



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 198

13 Φεβρουαρίου 2006

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 104853/4953 π.ε.

Κατοχή και διακίνηση των ειδών της αυτοφυσού χλωρίδας και άγριας πανίδας και των δειγμάτων αυτών, επεξεργασμένων ή μη, που χρησιμοποιούνται για δάνεια ή ανταλλαγές για μη εμπορικούς σκοπούς μεταξύ αναγνωρισμένων επιστημόνων και επιστημονικών ερευνητικών ιδρυμάτων - τροποποίηση και συμπλήρωση της αριθμ. 331794/12.3.1999 «Εμπορία των ειδών της άγριας πανίδας και της αυτοφυσού χλωρίδας» (ΦΕΚ 281/Β'/31.3.1999) κοινής απόφασης των Υπουργών Εθνικής Οικονομίας και Γεωργίας.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ - ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντες υπόψη:

1. Το ν. 2055/1992 «Κύρωση Σύμβασης διεθνούς εμπορίας ειδών της άγριας πανίδας και χλωρίδας που κινδυνεύουν να εξαφανισθούν με τα Παραρτήματα Ι και ΙΙ αυτής» (ΦΕΚ 105/τ.Α'/30.6.1992) και ιδίως, εκ του κειμένου της κυρωθείσης Σύμβασης:

i. Το άρθρο ΙΙΙ «Ρύθμιση του εμπορίου δειγμάτων των ειδών του Παραρτήματος Ι».

ii. Το άρθρο ΙV «Ρύθμιση του εμπορίου δειγμάτων ειδών του Παραρτήματος ΙΙ».

iii. Το άρθρο V «Ρύθμιση του εμπορίου δειγμάτων ειδών του Παραρτήματος ΙΙΙ».

iv. Το άρθρο VII «Εξαιρέσεις και άλλες διατάξεις για το εμπόριο» και ιδίως την διάταξη της παραγράφου 6, σύμφωνα με την οποία: «Οι διατάξεις των άρθρων ΙΙΙ, ΙV και V δεν εφαρμόζονται στους δανεισμούς, δωρεές ή και ανταλλαγές για μη εμπορικούς σκοπούς μεταξύ επιστημόνων ή επιστημονικών ιδρυμάτων που έχουν καταλογηθεί από το Διαχειριστικό Όργανο του Κράτους τους, ειδών φυτολογίου και άλλων δειγμάτων Μουσείου, διατηρημένων, αφυδατωμένων ή μακροσκοπικών παρασκευασμάτων και ζώντων φυτών που φέρουν ετικέτα εκδιδόμενη ή επικυρούμενη από το Διαχειριστικό Όργανο».

2. Τον ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΚ) αριθ. 338/97 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 9ης Δεκεμβρίου 1996 «για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο

του εμπορίου τους» (ΦΕΕΚ αριθ. L 61/03-03-1997) και ιδίως:

i. Το άρθρο 4 «Εισαγωγή στην Κοινότητα».

ii. Το άρθρο 5 «Εξαγωγή ή επανεξαγωγή από την Κοινότητα».

iii. Το άρθρο 8 «Διατάξεις περί ελέγχου των εμπορικών δραστηριοτήτων».

iv. Το άρθρο 9 «Διακίνηση ζώντων δειγμάτων».

v. Το άρθρο 7 «Παρεκκλίσεις» και ιδίως την διάταξη της παραγράφου 4 «Επιστημονικά ιδρύματα», σύμφωνα με την οποία: «Η προσκόμιση των εγγράφων που αναφέρονται στα άρθρα 4, 5, 8 και 9 δεν είναι υποχρεωτική όταν πρόκειται για μη εμπορικά δάνεια, δωρεές ή ανταλλαγές, μεταξύ επιστημόνων και επιστημονικών ιδρυμάτων αναγνωρισμένων από τα διαχειριστικά όργανα των κρατών στα οποία βρίσκονται, δειγμάτων φυτολογίων και άλλων διατηρημένων, αποξηραμένων ή έγκλειστων μουσειακών δειγμάτων, και ζώντων φυτών τα οποία φέρουν ετικέτα της οποίας το υπόδειγμα έχει καθορισθεί με τη διαδικασία του άρθρου 18 ή παρόμοια ετικέτα που έχει εκδοθεί ή εγκριθεί από διαχειριστικό όργανο τρίτης χώρας».

3. Τον ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 30ης Αυγούστου 2001 «περί των λεπτομερειών εφαρμογής του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/1997 του Συμβουλίου για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους» (ΦΕΕΚ αριθ. L 250/19.9.2001) και ιδίως:

i. Το άρθρο 2 παρ.4, σύμφωνα με την διάταξη του οποίου: «Η μορφή των ετικετών οι οποίες αναφέρονται στο άρθρο 7 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 είναι σύμφωνη προς το υπόδειγμα του παραρτήματος ΙV».

ii. Το άρθρο 3 παρ. 1, σύμφωνα με την διάταξη του οποίου: «Το χαρτί που χρησιμοποιείται για τα έντυπα που αναφέρονται στο άρθρο 2 είναι χαρτί γραφής χωρίς μηχανικό χαρτοπολτό, βάρους 55 g/m2 κατ' ελάχιστο».

iii. Το άρθρο 3 παρ. 6, σύμφωνα με την διάταξη του οποίου: «Το χαρτί των ετικετών που αναφέρονται στο άρθρο 2 παράγραφος 4 είναι λευκό».

iv. Το άρθρο 4 παρ. 1, σύμφωνα με την διάταξη του οποίου: «Τα έντυπα συμπληρώνονται με τυπογραφικούς χαρακτήρες. Ωστόσο, οι ετικέτες που αναφέρονται

στο άρθρο 2 παρ. 4 είναι δυνατόν να συμπληρώνονται με το χέρι, με ευανάγνωστους κεφαλαίους χαρακτήρες γραμμένους με μελάνι».

ν. Το ΤΜΗΜΑ 7 «Ετικέτες», άρθρο 22, σύμφωνα με τις διατάξεις του οποίου: «1. Σύμφωνα με το άρθρο 7 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97, οι ετικέτες που αναφέρονται στο άρθρο 2 παράγραφος 4 του παρόντος κανονισμού χρησιμοποιούνται μόνο για τη διακίνηση μεταξύ επιστημόνων και επιστημονικών ιδρυμάτων μη εμπορικών δανείων, δωρεών ή ανταλλαγών δειγμάτων φυτολογίων, διατηρημένων, αποξηραμένων ή έγκλειστων μουσειακών δειγμάτων και ζώντος φυτικού υλικού για επιστημονική μελέτη. 2. Στους επιστήμονες και τα επιστημονικά ιδρύματα που αναφέρονται στην παράγραφο 1 χορηγείται, από διαχειριστικό όργανο του κράτους μέλους στο οποίο εδρεύουν, πενταψήφιος αριθμός καταχώρησης αποτελούμενος, κατά τα δύο πρώτα ψηφία, από τα δύο γράμματα που συνθέτουν τον κωδικό της χώρας σύμφωνα με το πρότυπο ISO για το συγκεκριμένο κράτος μέλος και, κατά τα τρία τελευταία, από τριψήφιο αριθμό, μοναδικό για κάθε ίδρυμα, τον οποίο αποδίδει το αρμόδιο διαχειριστικό όργανο. 3. Οι ενδιαφερόμενοι επιστήμονες και επιστημονικά ιδρύματα συμπληρώνουν τα τετραγωνίδια 1 έως 5 της ετικέτας και, επιστρέφοντας το προς επιστροφή τμήμα της ετικέτας, ενημερώνουν αμέσως και λεπτομερώς το διαχειριστικό όργανο από το οποίο έχουν λάβει αριθμό καταχώρησης σχετικά με τη χρήση κάθε ετικέτας».

vi. Το Παράρτημα IV «ΕΤΙΚΕΤΑ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΣΤΟ ΑΡΘΡΟ 2 ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΣ 4 ΚΑΙ ΣΤΟ ΑΡΘΡΟ 22»

4. Τον ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΚ) αριθ. 1332/2005 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ, της 9ης Αυγούστου 2005 «σχετικά με την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/1997 του Συμβουλίου για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους» (ΦΕΕΚ αριθ. L 215/19.8.2005) και ιδίως το άρθρο 1, σύμφωνα με το οποίο: «Το παράρτημα του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 αντικαθίσταται από το κείμενο του παραρτήματος του παρόντος κανονισμού».

5. Το ν. 2637/1998 «Σύσταση Οργανισμού Πιστοποίησης Λογαριασμών, Οργανισμού Πληρωμών και Ελέγχου Κοινοτικών Ενισχύσεων Προσανατολισμού και Εγγυήσεων, Οργανισμού Πιστοποίησης και Επίβλεψης Γεωργικών Προϊόντων, Γενικών Διευθύνσεων και θέσεων προσωπικού στο Υπουργείο Γεωργίας και «Εταιρείας Αξιοποίησης Αγροτικής Γης» Α.Ε. και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 200/τ. Α'/27.8.1998) και ιδίως το άρθρο 57 παρ. 5 εδάφιο β, με το οποίο - μετά την παρ. 5 του άρθρου 258 του ν. δ. 86/1969 (ΦΕΚ 7 Α'), που προστέθηκε με την παρ. 3 του άρθρου 7 του ν. 177/1975 (ΦΕΚ 205 Α') προστέθηκε νέα παράγραφος 6 στο άρθρο 258 του ν. δ. 86/1969, σύμφωνα με τις διατάξεις της οποίας:

“α. Απαγορεύεται χωρίς άδεια η εξαγωγή, εισαγωγή, επανεξαγωγή, επανεισαγωγή, διαμετακόμιση, πώληση, αγορά, διαφήμιση, μίσθωση, εμπορική εκμετάλλευση, ο αντιπραγματισμός και γενικά η κατοχή, διάθεση, φύλαξη, έκθεση, μεταφορά, αποστολή και διακίνηση:

αα)....

ββ)....

γγ) των ειδών της αυτοφυούς χλωρίδας και άγριας πανίδας και των δειγμάτων αυτών, επεξεργασμένων ή μη, που χρησιμοποιούνται για δάνεια ή ανταλλαγές για μη εμπορικούς σκοπούς μεταξύ αναγνωρισμένων επιστημόνων και επιστημονικών ερευνητικών ιδρυμάτων.

β. Με αποφάσεις του Υπουργού Γεωργίας που δημοσιεύονται στην εφημερίδα της Κυβερνήσεως, καθορίζονται τα είδη της αυτοφυούς χλωρίδας και άγριας πανίδας της προηγούμενης περίπτωσης, οι όροι και οι προϋποθέσεις χορήγησης της άδειας και ο τύπος αυτής, καθώς και κάθε άλλη αναγκαία λεπτομέρεια για την εφαρμογή των διατάξεων της περίπτωσης α'.

Υ. ...

δ. ...

ε. ... ».

6. Των άρθρων 1 παρ. 1, 2 και 3, 2 παρ. 1 (ζ) του ν. 1338/1983 «Εφαρμογή του Κοινοτικού Δικαίου» (ΦΕΚ 34/τ.Α'/17.3.1983), όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 6 του ν. 1440/1984 (Α 70) και του άρθρου 65 του ν. 1892/1990 (Α 101).

7. Την υπ' αριθμ. 331794/12.3.1999 Κοινή Υπουργική Απόφαση (κοινή υπουργική απόφαση) των Υπουργών Εθνικής Οικονομίας και Γεωργίας (ΦΕΚ 281/τ.Β'/31.3.1999) «Εμπορία των ειδών της άγριας πανίδας και της αυτοφυούς χλωρίδας».

8. Το ν. 3208/2003 «Προστασία των δασικών οικοσυστημάτων, κατάρτιση δασολογίου, ρύθμιση εμπορευμάτων δικαιωμάτων επί δασών και δασικών εν γένει εκτάσεων και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 303/τ.Α'/24.12.2003) και ιδίως:

i. Το άρθρο 20 «Σύσταση Υπηρεσιών και θέσεων», παράγραφος 1 εδάφιο α, σύμφωνα με το οποίο: «Στη Διεύθυνση Αισθητικών Δασών, Δρυμών και Θήρας του Υπουργείου Γεωργίας, που ορίζεται ως Κεντρική Διαχειριστική Αρχή, συνιστάται τμήμα με τίτλο “Διεθνών Συμβάσεων” και αρμοδιότητα τον έλεγχο και εφαρμογή της Σύμβασης και την έκδοση των προβλεπόμενων από αυτήν αδειών στην Ελληνική Επικράτεια».

ii. Το άρθρο 20 «Σύσταση Υπηρεσιών και θέσεων», παράγραφος 3, με την οποία αντικαταστάθηκε η περίπτωση ε' της Παραγράφου 6 του άρθρου 258 του Δασικού Κώδικα, όπως προστέθηκε με την περίπτωση β' της παραγράφου 5 του άρθρου 57 του ν. 2637/1998 (ΦΕΚ 200 Α'), σύμφωνα με την οποία εξουσιοδοτείται ο Υπουργός Γεωργίας: α) στη σύσταση (με απόφασή του) της «Επιστημονικής Επιτροπής Εμπορίας Ειδών Αυτοφυούς Χλωρίδας και Άγριας Πανίδας», με αντικείμενο την γνωμοδότησή της για θέματα σχετικά με την προστασία και εμπορία των ειδών της αυτοφυούς χλωρίδας και άγριας πανίδας που προβλέπονται από τη Σύμβαση CITES και τους Σχετικούς με αυτή Κανονισμούς της Ευρωπαϊκής Ένωσης και β) στον καθορισμό (με την ίδια απόφαση) της οργάνωσης και της λειτουργίας της Επιστημονικής Επιτροπής, της θητείας των μελών της, της γραμματειακής εξυπηρέτησής της και κάθε άλλου θέματος σχετικού με τη συγκρότηση και λειτουργία της.

9. Την υπ' αριθμ. 113440/5227/27.10.2004 (ΦΕΚ 1662/τ.Β'/10.11.2004) απόφαση Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «Ορισμός μελών της Επιστημονικής Αρχής για τα είδη αυτοφυούς χλωρίδας και άγριας

πανίδας σε εφαρμογή του Εθνικού και Κοινοτικού Διακαιού», όπως αυτή διορθώθηκε και συμπληρώθηκε με το ΦΕΚ 83/τ.Β'/25.1.2005.

10. Το υπ' αριθμ. 34/21.9.2005 έγγραφο της Επιστημονικής Αρχής CITES για τα είδη αυτοφυούς χλωρίδας και άγριας πανίδας, με το οποίο η εν λόγω Αρχή γνωμοδότησε, μεταξύ άλλων, για τις προϋποθέσεις και τις διαδικασίες πιστοποίησης Επιστημονικών Ιδρυμάτων, Μουσείων κ.λ.π. σύμφωνα με το άρθρο 7 παρ. 4 του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/1997 του Συμβουλίου της 9ης Δεκεμβρίου 1996 «για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους» (ΦΕΕΚ αριθ. L 61/3.3.1997).

11. Το π.δ. 121/2004 «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών» (ΦΕΚ 84/τ.Α'/10.3.2004).

12. Το π.δ. 202/2004 «Διορισμός Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων» (ΦΕΚ 176/τ.Α'/23.9.2004).

13. Την υπ' αριθμ. Υ132/11.10.2004 Κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Αλέξανδρο Κοντό» (ΦΕΚ 1533/τ.Β'/14.10.2004).

14. Του άρθρου 90 του Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του π.δ/τος 63/2005 (Α 98).

15. Το γεγονός ότι από της διατάξεως της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού, αποφασίζουμε :

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α΄

Σκοπός - Πεδίο Εφαρμογής

Άρθρο 1

Σκοπός

Με αυτή την υπουργική απόφαση αποσκοπείται η λήψη μέτρων για την εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου VII παρ. 6 της κυρωθείσης με το ν. 2055/1992 «Κύρωση Σύμβασης διεθνούς εμπορίας ειδών της άγριας πανίδας και χλωρίδας που κινδυνεύουν να εξαφανισθούν με τα Παραρτήματα I και II αυτής» (ΦΕΚ 105/τ.Α'/30.6.1992) Σύμβασης, του άρθρου 7 παρ. 4 του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/1997 του Συμβουλίου της 9ης Δεκεμβρίου 1996 «για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους» (ΕΕ αριθ. L 61/3.3.1997), του άρθρου 22 του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 της Επιτροπής της 30ης Αυγούστου 2001 «περί των λεπτομερειών εφαρμογής του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 του Συμβουλίου για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους» (ΕΕ αριθ. L 250/19.9.2001).

Άρθρο 2

Πεδίο Εφαρμογής

Η απόφαση αυτή αφορά στην κατοχή και διακίνηση των καταλογογραφηθέντων στα παραρτήματα της Διεθνούς Σύμβασης CITES και στους πίνακες του παραρτήματος του Κανονισμού 338/97/Ε.Ε., όπως αυτό αντικαταστάθηκε από το παράρτημα του Κανονισμού 1332/2005/Ε.Ε. και όπως κάθε φορά ισχύουν, ειδών της αυτοφυούς χλωρίδας και άγριας πανίδας και των δειγμάτων αυτών, επεξεργασμένων ή μη, που χρησιμοποιούνται για δάνεια ή ανταλλαγές για μη εμπορικούς

σκοπούς μεταξύ αναγνωρισμένων επιστημόνων και επιστημονικών ερευνητικών ιδρυμάτων.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β΄

Αναγνώριση Επιστημονικών Ιδρυμάτων -

Προϋποθέσεις - Διαδικασία

Άρθρο 3

Επιστημονικά Ιδρύματα που εμπίπτουν στην κατηγορία του άρθρου 7 παρ. 4 του Καν. 338/1997

Ως Επιστημονικά Ιδρύματα που εμπίπτουν στην κατηγορία του άρθρου 7 παρ. 4 του Καν. 338/97/Ε.Ε. δύνανται να αναγνωρίζονται:

1. Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα
2. Τεχνολογικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα
3. Ερευνητικά Ινστιτούτα
4. Ερευνητικά Κέντρα
5. Μουσεία Φυσικής Ιστορίας
6. Ιδιωτικοί φορείς, όπως ιδιωτικά μουσεία και Μη Κυβερνητικές Οργανώσεις, εφόσον αποδεδειγμένα επιτελούν ερευνητικό έργο. Για τις περιπτώσεις αυτές, αρμόδιο όργανο να κρίνει αν επιτελείται ερευνητικό έργο είναι η Επιστημονική Αρχή CITES.

Επιστήμονες που διαθέτουν προσωπικές συλλογές πρέπει να ενθαρρύνονται να συνεργαστούν με αναγνωρισμένα επιστημονικά ιδρύματα ώστε να μπορούν να εκμεταλλεύονται τις εξαιρέσεις του άρθρου 7 παρ. 4 του Καν. 338/97/Ε.Ε.

Άρθρο 4

Προϋποθέσεις Αναγνώρισης

Για την αναγνώριση ενός εκ των φορέων του άρθρου 3 ως επιστημονικού ιδρύματος που εμπίπτει στην κατηγορία του άρθρου 7 παράγραφος 4 του κανονισμού 338/97/Ε.Ε. και δύνανται να εισάγει ή εξάγει -χωρίς την υποχρέωση προσκόμισης των εγγράφων που αναφέρονται στα άρθρα 4, 5, 8 και 9 του καν. 338/97/Ε.Ε.- μη εμπορικά δάνεια, δωρεές ή ανταλλαγές, δειγμάτων φυτολογίων και άλλων διατηρημένων, αποξηραμένων ή έγκλειστων μουσειακών δειγμάτων και ζώντων φυτικών ειδών όλων των παραρτημάτων, πρέπει ο φορέας αυτός να πληροί τις παρακάτω προϋποθέσεις:

α. Να έχει στην κατοχή του ή/και να προτίθεται να αποκτήσει δείγματα ειδών της άγριας πανίδας και αυτοφυούς χλωρίδας καταλογογραφηθέντων στα παραρτήματα της Σύμβασης CITES (παράρτημα 1 άρθρου 9 της παρούσης) και στους πίνακες του παραρτήματος του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97, όπως αντικαταστάθηκε από το παράρτημα του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1332/2005 (παράρτημα 2 άρθρου 9 της παρούσης) και όπως κάθε φορά ισχύουν.

β. Η απόκτηση και η κατοχή των δειγμάτων να είναι σύννομη.

γ. Οι συλλογές των ζωικών και φυτικών δειγμάτων και τα δεδομένα γι' αυτές να βρίσκονται σε μόνιμους χώρους και να υφίστανται επαγγελματική διαχείριση.

δ. Τα δείγματα να είναι προσιτά σε όλους τους χρήστες που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα, στους οποίους περιλαμβάνονται και χρήστες από άλλα ιδρύματα.

ε. Όλες οι προσθήκες να καταγράφονται σ' έναν μόνιμο κατάλογο.

στ. Να διατηρούνται μόνιμες καταγραφές των δωρεών και των μεταβιβάσεων προς άλλα ιδρύματα.

ζ. Τα δείγματα που αποκτώνται να χρησιμοποιούνται κυρίως για ερευνητικούς σκοπούς και τα αποτελέσματα των ερευνών να δημοσιεύονται σε επιστημονικά έντυπα.

η. Τα δείγματα και οι συλλογές να συντηρούνται και να οργανώνονται με τρόπο ώστε να διατηρείται η χρησιμότητά τους.

θ. Τα σχετικά με τα δείγματα δεδομένα να αναγράφονται πάνω σε ετικέτες που βρίσκονται σε άμεση σύνδεση με τα δείγματα, σε μόνιμους καταλόγους και σε άλλες καταγραφές.

ι. Όλα τα δείγματα του Παραρτήματος Α του Κανονισμού 338/1997 (και των τροποποιήσεών του) και του Παραρτήματος Ι της Διεθνούς Σύμβασης CITES να είναι μόνιμα και κεντρικά αποθηκευμένα, να βρίσκονται κάτω από τον άμεσο έλεγχο του επιστημονικού ιδρύματος και να μην χρησιμοποιούνται ως διακοσμητικά, τρόπαια ή για άλλες χρήσεις που δεν είναι συμβατές με τις αρχές της Σύμβασης.

Άρθρο 5

Διαδικασίες Αναγνώρισης

Για την αναγνώριση ενός εκ των φορέων του άρθρου 3 ως Επιστημονικού Ιδρύματος απαιτείται η υποβολή αίτησης στην Κεντρική Διαχειριστή Αρχή CITES (Δ/ση Αισθητικών Δασών, Δρυμών και Θήρας- Τμήμα Διεθνών Συμβάσεων) που θα περιέχει τουλάχιστον τα παρακάτω στοιχεία:

1. Νομικά κατοχυρωμένη επωνυμία του επιστημονικού ιδρύματος (στην Ελληνική και Αγγλική γλώσσα).

2. Εμπορικό όνομα (αν είναι διαφορετικό από το προηγούμενο).

3. Ταχυδρομική διεύθυνση (οδός και αριθμός, πόλη, ταχ. κώδικας)

4. Αριθμός τηλεφώνου, τηλεομοιότυπου και ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

5. Συνολική ποσότητα (αριθμό) των δειγμάτων ειδών των παραρτημάτων 1 και 2 της παρούσης που έχει στην κατοχή του και στα οποία αφορά η αιτούμενη αναγνώριση του, επισυνάπτοντας αναλυτικό κατάλογο με την επιστημονική ονομασία των ως άνω ειδών, ομαδοποιημένα κατά ταξινόμική βαθμίδα κλάσης, οικογένειας και γένους, και αναγράφοντας σε ξεχωριστές στήλες έναντι εκάστου είδους: α) Το Παράρτημα της Σύμβασης CITES και τον Πίνακα του εν ισχύι παραρτήματος του καν. (ΕΚ) αριθ 338/97, όπου περιλαμβάνεται το είδος, β) τον αριθμό δειγμάτων, γ) τον τρόπο απόκτησης εκάστου δείγματος, δ) το μέρος του είδους από το οποίο προέρχεται το δείγμα και την κατάσταση διατήρησής του και ε) διευκρινιστικές πληροφορίες (αριθμούς εγγράφων κ.λ.π.) που πιστοποιούν την νόμιμη απόκτηση και κατοχή του δείγματος.

6. Εάν το ίδρυμα πληροί, ως προς τα δείγματα, ΟΛΕΣ τις προϋποθέσεις του άρθρου 4.

Αν δεν πληρούνται όλες οι ανωτέρω προϋποθέσεις αναφέρονται οι λόγοι.

7. Ονοματεπώνυμο των υπευθύνων που εργάζονται στο ίδρυμα και έχουν εξουσιοδότηση να ανταλλάσσουν δείγματα:

α/α Υπευθύνου		
1	Όνομα :	
	Επώνυμο :	
	Θέση στο Ίδρυμα :	
2	Όνομα :	
	Επώνυμο :	
	Θέση στο Ίδρυμα :	
3	Όνομα :	
	Επώνυμο :	
	Θέση στο Ίδρυμα :	
4	Όνομα :	
	Επώνυμο :	
	Θέση στο Ίδρυμα :	
5	Όνομα :	
	Επώνυμο :	
	Θέση στο Ίδρυμα :	

8. Υπεύθυνη Δήλωση - Βεβαίωση του Επικεφαλής του Ιδρύματος ότι:

1. Τα αναγραφόμενα στην παρούσα αίτηση είναι αληθή και ακριβή.

2. Το ίδρυμα θα διακινεί, θα παραλαμβάνει και θα κατέχει τα δείγματα σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

3. Το ίδρυμα θα ενημερώνει εγγράφως την Κεντρική Διαχειριστή Αρχή CITES για οποιαδήποτε μελλοντική προσθήκη δειγμάτων ειδών στον κατάλογο του εδαφίου 5, υποβάλλοντας τον αναμορφωμένο - επικαιροποιημένο κατάλογο.

Άρθρο 6

Αρμόδιο Όργανο για την Αναγνώριση

1. Αρμόδιο όργανο για την αναγνώριση ενός φορέα εκ των αναφερομένων στο άρθρο 3 της παρούσης ως Επιστημονικό Ίδρυμα που εμπίπτει στην κατηγορία του άρθρου 7 παρ. 4 του Καν. 338/97/Ε.Ε. είναι η Κεντρική Διαχειριστή Αρχή CITES (Δ/νση Αισθητικών Δασών, Δρυμών και Θήρας - Τμήμα Διεθνών Συμβάσεων της Γενικής Διεύθυνσης Ανάπτυξης και Προστασίας Δασών και Φυσικού Περιβάλλοντος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων).

2. Η αναγνώριση πραγματοποιείται με την έκδοση, σε απάντηση του σχετικού αιτήματος και εφόσον πληρούνται οι σχετικές προϋποθέσεις, Πιστοποιητικού Αναγνώρισης από την ως άνω αρμόδια αρχή, με το οποίο:

α) Πιστοποιείται ότι ο ενδιαφερόμενος φορέας πληροί τις προϋποθέσεις σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

β) Αναγνωρίζεται ως Επιστημονικό ίδρυμα στα πλαίσια της Διεθνούς Σύμβασης CITES, με τον πενταψήφιο αριθμό καταχώρησης που του χορηγείται κατά την αναγνώριση, αποτελούμενο, κατά τα δύο πρώτα ψηφία, από τα δύο γράμματα GR (που συνθέτουν τον Κωδικό της χώρας μας σύμφωνα με το πρότυπο ISO) και, κατά τα τρία τελευταία, από τριψήφιο αριθμό, μοναδικό για κάθε ίδρυμα,

και στο οποίο αναφέρονται:

γ) Η νομικά κατοχυρωμένη ονομασία του φορέα.

δ) Η εμπορική ονομασία του φορέα (εάν υπάρχει).

ε) Η ταχυδρομική διεύθυνση του φορέα.

στ) οι αριθμοί τηλεφωνικής επικοινωνίας του φορέα

ζ) Ο αριθμός τηλεομοιοτύπου του φορέα

η) Ο αριθμός ηλεκτρονικού ταχυδρομείου του φορέα

θ) Το ονοματεπώνυμο του επικεφαλής (π.χ. Διοικητή, Προέδρου Δ.Σ.) του φορέα.

ι) Η συνολική ποσότητα (αριθμός) και ο αναλυτικός κατάλογος των ειδών των δειγμάτων της άγριας πανίδας και αυτοφύους χλωρίδας του άρθρου 2 της παρούσης, που έχει ο εν λόγω φορέας στην κατοχή του, στα οποία αφορά η ως άνω αναγνώρισή του ως Επιστημονικού Ιδρύματος.

ια) Η υποχρέωση του φορέα να ενημερώνει εγγράφως την Κεντρική Διαχειριστή Αρχή CITES (Δ/νση Αισθητικών Δασών, Δρυμών και Θήρας- Τμήμα Διεθνών Συμβάσεων της Γενικής Διεύθυνσης Ανάπτυξης και Προστασίας Δασών και Φυσικού Περιβάλλοντος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων) για οποιαδήποτε μελλοντική προσθήκη δειγμάτων ειδών στον κατάλογο του αμέσως ανωτέρω εδαφίου, υποβάλλοντας τον αναμορφωμένο - επικαιροποιημένο κατάλογο.

ιβ) η υποχρέωση του φορέα να ενημερώνει εγγράφως την Κεντρική Διαχειριστή Αρχή CITES για οποιοδήποτε αλλαγές που αφορούν στην επίσημη ονομασία του ή στα στοιχεία των υπευθύνων για το φορέα φυσικών προσώπων.

Άρθρο 7

Καταλογογράφηση Ερευνητικών Ιδρυμάτων

1. Τα αναγνωρισθέντα σύμφωνα με το άρθρο 6 της παρούσης Επιστημονικά Ίδρυματα καταλογογραφούνται σε βιβλίο-κατάλογο «καταγραφής επιστημονικών ιδρυμάτων σύμφωνα με το άρθρο VII παρ.6 της Σύμβασης CITES και το άρθρο 7 παρ. 4 του Κανονισμού (ΕΚ) 338/97» που τηρείται από την Κεντρική Διαχειριστική Αρχή CITES (Δ/νση Αισθητικών Δασών, Δρυμών και Θήρας- Τμήμα Διεθνών Συμβάσεων της Γενικής Διεύθυνσης Ανάπτυξης και Προστασίας Δασών και Φυσικού Περιβάλλοντος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων).

2. Η Κεντρική Διαχειριστική Αρχή CITES, αμέσως μετά την αναγνώριση ενός επιστημονικού ιδρύματος, γνωστοποιεί το γεγονός και τον κωδικό αναγνώρισης του εν λόγω ιδρύματος στα αρμόδια, Διεθνή και Κοινοτικά όργανα της Σύμβασης CITES, προκειμένου αυτά με τη σειρά τους να εγγράψουν επίσημα στις δικές τους καταγραφές το εν λόγω επιστημονικό ίδρυμα.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Γ'

Ετικέτες

Άρθρο 8

Διακίνηση με ετικέτες

1. Η διακίνηση δειγμάτων ειδών του άρθρου 2 της παρούσης μεταξύ αναγνωρισθέντος σύμφωνα με τις διατάξεις της παρούσης επιστημονικού ιδρύματος της ημεδαπής και αναγνωρισθέντος σύμφωνα με τις διατάξεις της Σύμβασης CITES επιστημονικού ιδρύματος αλλοδαπής, ενεργείται με τη χρήση ετικετών κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 7 παρ. 4 του Καν. 338/1997 του Συμβουλίου και σύμφωνα με το υπόδειγμα του παρατήματος 4 του άρθρου 9 της παρούσης.

2. Οι ετικέτες του ως άνω εδαφίου χορηγούνται στο αναγνωρισθέν επιστημονικό ίδρυμα, μετά από σχετική αίτησή του, από την Κεντρική Διαχειριστική Αρχή CITES, αφού προηγουμένως τεθεί από την Αρχή η σφραγίδα της υπηρεσίας σε κάθε χορηγούμενη ετικέτα (στο επάνω μέρος αυτής), καθώς και, στο πεδίο «Αριθμός ετικέτας», μοναδικός για κάθε ετικέτα τριψήφιος αριθμός, ακολουθούμενος από το σύμβολο / και το έτος χορήγησης της ετικέτας (π.χ. : 001/2005).

3. Τα ενδιαφερόμενα επιστημονικά ιδρύματα, για κάθε δείγμα που πρόκειται να διακινήσουν σε εφαρμογή της παρούσης, συμπληρώνουν μία ετικέτα εξ αυτών που τους χορηγείται κατά το ανωτέρω εδάφιο, συμπληρώνοντας τα τετραγωνίδια 1 έως 5 αυτής, και επιστρέφοντας το προς επιστροφή τμήμα της ετικέτας στην Κεντρική Διαχειριστική Αρχή CITES, ενημερώνουν αμέσως και λεπτομερώς σχετικά με την χρήση κάθε ετικέτας.

4. Η Κεντρική Διαχειριστική Αρχή CITES μεριμνά για την προμήθεια ετικετών συμφώνων προς τις κάθε φορά ισχύουσες τεχνικές προδιαγραφές των σχετικών κανονισμών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, καθώς και για την διάθεση αυτών, σύμφωνα με την παράγραφο 2, στα

ενδιαφερόμενα αναγνωρισθέντα επιστημονικά ιδρύματα και σε ποσότητα αναλογούσα στην εκάστοτε προεκτιμώμενη ποσότητα διακινούμενων δειγμάτων.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ΄
Τελικές διατάξεις

Άρθρο 9

Τροποποίηση-συμπλήρωση της αριθμ. 331794/12.3.1999 (ΦΕΚ 281/τ.Β΄/31.3.1999) απόφασης

Στην αριθμ. 331794/12.3.1999 «Εμπορία των ειδών της άγριας πανίδας και της αυτοφυούς χλωρίδας» (ΦΕΚ 281/τ.Β΄/31.3.1999) κοινή απόφαση των Υπουργών Εθνικής Οικονομίας και Γεωργίας, επιφέρονται οι κάτωθι τροποποιήσεις - συμπληρώσεις:

1. Στο άρθρο 1 παρ. 1, η φράση: «... σε εκτέλεση του Κανονισμού (ΕΚ) 338/1997 της 9ης Δεκεμβρίου 1996 του Συμβουλίου αριθμ. L61 της 3.3.1997 σελίς 1 και του Κανονισμού (ΕΚ) 939/1997 του Συμβουλίου L140 της 30.5.1997 σελίς 9, όπως τροποποιήθηκε με τους κανονισμούς (ΕΚ) 767/1998 της Επιτροπής L109 της 7.4.1998 σελίς 7 και (ΕΚ) 1006/1998 της Επιτροπής L145 της 14.5.1998 σελίς 3.» αντικαθίσταται από την φράση: «... σε εκτέλεση του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/1997 του Συμβουλίου της 9ης Δεκεμβρίου 1996 “για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους” (ΕΕ αριθ. L 61/03-03-1997), όπως τροποποιήθηκε από τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1332/2005 της Επιτροπής, της 9ης Αυγούστου 2005 “σχετικά με την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 του Συμβουλίου για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους” (ΕΕ αριθ. L 215/19-08-2005) όπως κάθε φορά ισχύει και του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 της Επιτροπής της 30ης Αυγούστου 2001 “περί των λεπτομερειών εφαρμογής του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 του Συμβουλίου για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους” (ΕΕ αριθ. L 250/19.9.2001)».

2. Στο άρθρο 2 το εδάφιο β) αντικαθίσταται ως εξής: «β) τα είδη των παραρτημάτων 1 και 2 της παρούσης που αναφέρονται αντίστοιχα στα Παραρτήματα I, II και III της Σύμβασης CITES, με τα είδη της πανίδας και χλωρίδας, καθώς και τις επεξηγήσεις - σημειώσεις για την ερμηνεία των Παραρτημάτων αυτών, όπως υιοθετήθηκαν στην Συνδιάσκεψη των Μερών, και στο Παράρτημα του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97, όπως αντικαταστάθηκε από το παράρτημα του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1332/2005 και ισχύει σήμερα, περιλαμβάνον ερμηνευτικές σημειώσεις των παραρτημάτων Α, Β, Γ, Δ, και τα παραρτήματα Α, Β, Γ, και Δ με τα είδη της πανίδας και χλωρίδας».

3. Το άρθρο 6 αντικαθίσταται ως εξής: «Η διακίνηση των ειδών των περιπτώσεων α και β του άρθρου 2 επιτρέπεται αποκλειστικά και μόνο με χρήση ειδικών εντύπων, όπως αυτά καθορίστηκαν με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1808/2001. Υποδείγματα των εν λόγω εντύπων επισυνάπτονται στο παράρτημα 3 της παρούσης, το οποίο περιλαμβάνει:

α) Άδεια/Πιστοποιητικό χρησιμοποιούμενο για εισαγωγή, εξαγωγή ή επανεξαγωγή από ή προς τρίτες χώρες (στην Ελληνική γλώσσα).

β) Γνωστοποίηση Εισαγωγής

γ) Πιστοποιητικό για χρήση εντός της Ευρωπαϊκής Κοινότητας και

δ) Ετικέτα άρθρου 2 παρ. 4 και άρθρου 22 του Κανονισμού (ΕΚ) 1808/2001. »

4. Στο άρθρο 9, στο τέλος του εδαφίου α), μετά την λέξη: αντίστοιχα, τοποθετείται κόμα (,) και η φράση συνεχίζεται και κλείνει ως εξής « , όπως αυτοί κάθε φορά ισχύουν.»

5. Το άρθρο 12 αντικαθίσταται ως εξής:

«Άρθρο 12

Παραρτήματα

Παρατίθενται τα παρακάτω παραρτήματα που αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσης απόφασης:

α) Παράρτημα 1, που περιλαμβάνει τα Παραρτήματα I, II και III της Σύμβασης CITES, με τα είδη της πανίδας και χλωρίδας, καθώς και τις επεξηγήσεις - σημειώσεις για την ερμηνεία των Παραρτημάτων αυτών, όπως υιοθετήθηκαν στην Συνδιάσκεψη των Μερών.

β) Παράρτημα 2, που περιλαμβάνει το Παράρτημα του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/1997, όπως αντικαταστάθηκε από το παράρτημα του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1332/2005 και ισχύει σήμερα, περιλαμβάνον ερμηνευτικές σημειώσεις των παραρτημάτων Α, Β, Γ, Δ, και τα παραρτήματα Α, Β, Γ, και Δ με τα είδη της πανίδας και χλωρίδας.

γ) Παράρτημα 3, που περιλαμβάνει υποδείγματα εντύπων του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 (Παραρτήματα I, II, III και IV), για την διακίνηση των ειδών της Σύμβασης CITES.

δ) Παράρτημα 4, που περιλαμβάνει υπόδειγμα ετικέτας για την διακίνηση των ειδών της αυτοφυούς χλωρίδας και άγριας πανίδας και των δειγμάτων αυτών, επεξεργασμένων ή μη, που χρησιμοποιούνται για δάνεια ή ανταλλαγές για μη εμπορικούς σκοπούς μεταξύ αναγνωρισμένων επιστημόνων και επιστημονικών ερευνητικών ιδρυμάτων, σε εφαρμογή της παρούσης απόφασης.»

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

Παραρτήματα I, II και III της Σύμβασης CITES, με τα είδη της πανίδας και χλωρίδας.

Επεξηγήσεις - σημειώσεις για την ερμηνεία των Παραρτημάτων I, II και III της Σύμβασης CITES

Παραρτήματα I, II και III

που έχουν νομική ισχύ από 23 Ιουνίου 2005

Ερμηνεία

1. Τα είδη που περιλαμβάνονται σ' αυτά τα παραρτήματα αναφέρονται:

α) με την ονομασία του είδους, ή

β) με το σύνολο των ειδών που ανήκουν σε ανώτερη ταξινομική βαθμίδα ή σε ορισμένο τμήμα αυτής.

2. Η σύντμηση “spp.” Χρησιμοποιείται για τα υποδηλώσει όλα τα είδη μιας ανώτερης ταξινομικής βαθμίδας.

3. Άλλες αναφορές σε ταξινομικές βαθμίδες ανώτερες του είδους γίνονται μόνο για πληροφόρηση ή ταξινόμηση. Οι κοινές ονομασίες που περιλαμβάνονται μετά τις επιστημονικές ονομασίες των οικογενειών είναι απλά για λόγους αναφοράς. Αποσκοπούν στο να προσδιο-

ρίσουν τα είδη μιας οικογένειας στην οποία αφορούν που περιλαμβάνονται στα παραρτήματα.

4. Οι ακόλουθες συντημήσεις χρησιμοποιούνται για φυτικές ταξινομικές βαθμίδες κατώτερες του επιπέδου του είδους:

α) "ssp." Χρησιμοποιείται για να υποδηλώσει το υποείδος, και

β) "var(s)." χρησιμοποιείται για να υποδηλώσει ποικιλία (ποικιλίες).

5. Καθώς κανένα από τα είδη ή τις ανώτερες ταξινομικές βαθμίδες της ΧΛΩΡΙΔΑΣ που περιλαμβάνεται στο Παράρτημα Ι δεν συνοδεύεται από ενδείξεις, αυτό έχει την έννοια ότι τα υβρίδιά του πρέπει να αντιμετωπίζονται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου ΙΙΙ της Σύμβασης. αυτό σημαίνει ότι τα τεχνητώς πολλαπλασιαζόμενα υβρίδια που παράγονται από ένα ή περισσότερα από τα ελ λόγω είδη ή τις ταξινομικές βαθμίδες μπορούν να διατίθενται στο εμπόριο με πιστοποιητικό τεχνητού πολλαπλασιασμού, και ότι οι σπόροι και η γύρη (συμπεριλαμβανομένου του γυρεομάγματος), τα δρεπτά άνθη, οι σπερμοφυείς καλλιέργειες ή οι καλλιέργειες ιστών *in vitro*, σε στερεό ή υγρό περιβάλλον, μεταφερόμενες εντός αποστειρωμένων δοχείων, των εν λόγω υβριδίων δεν υπόκεινται στις διατάξεις της Σύμβασης.

6. Τα ονόματα των χωρών στην παρένθεση που είναι τοποθετημένη έναντι των ονομασιών των ειδών στο Παράρτημα ΙΙΙ, είναι εκείνα των Μερών που υπέβαλλαν αυτά τα είδη για να συμπεριληφθούν σ' αυτό το Παράρτημα.

7. Σύμφωνα με το άρθρο Ι, παράγραφος (b), υποπαράγραφος (iii), της Σύμβασης, το σύμβολο (#) ακολουθούμενο από έναν αριθμό, τοποθετούμενο έναντι της ονομασίας κάποιου είδους ή ή ανώτερης ταξινομικής βαθμίδας που περιλαμβάνεται στο Παράρτημα ΙΙ ή ΙΙΙ, υποδηλώνει μέρη ή παράγωγα που προσδιορίζονται εδώ σε σχέση με τους σκοπούς της Σύμβασης ως ακολούθως:

#1 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:

α) σπόρους, σπόρια και γύρη (συμπεριλαμβανομένου του γυρεομάγματος),

β) σπερμοφυείς καλλιέργειες ή καλλιέργειες ιστών *in vitro*, σε στερεό ή υγρό περιβάλλον, μεταφερόμενες εντός αποστειρωμένων δοχείων, και

γ) δρεπτά άνθη τεχνητών πολλαπλασιαζόμενων φυτών.

#2 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:

α) σπόρους, και γύρη,

β) σπερμοφυείς καλλιέργειες ή καλλιέργειες ιστών

in vitro, σε στερεό ή υγρό περιβάλλον, μεταφερόμενες εντός αποστειρωμένων δοχείων,

γ) δρεπτά άνθη τεχνητών πολλαπλασιαζόμενων φυτών, και

δ) χημικά παράγωγα και τελικά φαρμακευτικά προϊόντα.

#3 Δηλώνει ολόκληρες και κομμένες ρίζες και μέρη ριζών εξαιρουμένων των μεταποιημένων μερών ή παραγώγων όπως σκόνες, χάπια, εκχυλίσματα, τόνικς, τεία και είδη καραμελοποιίας.

#4 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:

α) σπόρους, εξαιρουμένων εκείνων των Μεξικανικών κακών προελεύσεως Μεξικού, και γύρη,

β) σπερμοφυείς καλλιέργειες ή καλλιέργειες ιστών *in vitro*, σε στερεό ή υγρό περιβάλλον, μεταφερόμενες εντός αποστειρωμένων δοχείων,

γ) δρεπτά άνθη τεχνητών πολλαπλασιαζόμενων φυτών,

δ) καρπούς και μέρη και παράγωγα αυτών, εγκλιματισμένων ή τεχνητώς πολλαπλασιαζόμενων φυτών, και

ε) μεμονωμένα μεσογονάτια διαστήματα και μέρη και παράγωγα αυτών, εγκλιματισμένων ή τεχνητώς πολλαπλασιαζόμενων φυτών του γένους *Oruntia* υπογένης *Oruntia*,

#5 Δηλώνει κορμοτεμάχια, πριστή ξυλεία και φύλλα ξυλεπενδύσεων.

#6 Δηλώνει κορμοτεμάχια, πριστή ξυλεία, φύλλα ξυλεπενδύσεων και αντικολητά.

#7 Δηλώνει κορμοτεμάχια, ρινίσματα ξύλου και ακατέργαστο θρυμματισμένο υλικό.

#8 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:

α) σπόρους, σπόρια και γύρη (συμπεριλαμβανομένου του γυρεομάγματος),

β) σπερμοφυείς καλλιέργειες ή καλλιέργειες ιστών *in vitro*, σε στερεό ή υγρό περιβάλλον, μεταφερόμενες εντός αποστειρωμένων δοχείων,

γ) δρεπτά άνθη τεχνητών πολλαπλασιαζόμενων φυτών, και

δ) καρπούς και μέρη και παράγωγα αυτών, τεχνητώς πολλαπλασιαζόμενων φυτών του γένους *Vanilla*.

#9 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από εκείνα που φέρουν την ετικέτα "Έχει παραχθεί από υλικό *Hoodia* spp. Προερχόμενο από ελεγχόμενη συγκομιδή και παραγωγή σε συνεργασία με τις Διαχειριστικές Αρχές CITES των Μποτσουάνα/Ναμίμπια/Νότια Αφρική, δυνάμει της συμφωνίας αριθ. BW/NA/ZA xxxxxx", και

#10 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:

α) σπόρους και γύρη, και

β) τελικά φαρμακευτικά προϊόντα.

I	Παραρτήματα II	III
FAUNA (ANIMALS) PHYLUM CHORDATA CLASS MAMMALIA (MAMMALS)		
MONOTREMATA		
Tachyglossidae Echidnas, spiny anteaters		
	<i>Zaglossus spp.</i>	
DASYUROMORPHIA		
Dasyuridae Dunnarts		
<i>Sminthopsis longicaudata</i>		
<i>Sminthopsis psammophila</i>		
Thylacinidae Tasmanian wolf, thylacine		
<i>Thylacinus cynocephalus</i> (possibly extinct)		
PERAMELEMORPHIA		
Peramelidae Bandicoots		
<i>Chaeropus ecaudatus</i> (possibly extinct)		
<i>Macrotis lagotis</i>		
<i>Macrotis leucura</i>		
<i>Perameles bougainville</i>		
DIPROTODONTIA		
Phalangeridae Cuscuses		
	<i>Phalanger orientalis</i>	
	<i>Spilocuscus maculatus</i>	
Vombatidae Northern hairy-nosed wombat		
<i>Lasiorhinus krefftii</i>		
Macropodidae Kangaroos, wallabies		
	<i>Dendrolagus inustus</i>	
	<i>Dendrolagus ursinus</i>	
<i>Lagorchesites hirsutus</i>		
<i>Lagostrophus fasciatus</i>		
<i>Onychogalea fraenata</i>		
<i>Onychogalea lunata</i>		
Potoroidae Rat-kangaroos		
<i>Bettongia spp.</i>		
<i>Caloprymnus campestris</i> (possibly extinct)		
SCANDENTIA		
Tupauidae Tree shrews		
	<i>Tupauidae spp.</i>	
CHIROPTERA		
Phyllostomidae Broad-nosed bat		
		<i>Platyrrhinus lineatus</i> (Uruguay)
Pteropodidae Fruit bats, flying foxes		
	<i>Acerodon spp.</i> (Except the species included in Appendix I)	
<i>Acerodon jubatus</i>		
<i>Acerodon lucifer</i> (possibly extinct)		

I	Παραρτήματα II	III
<i>Pteropus insularis</i> <i>Pteropus mariannus</i> <i>Pteropus molossinus</i> <i>Pteropus phaeocephalus</i> <i>Pteropus pilosus</i> <i>Pteropus samoensis</i> <i>Pteropus tonganus</i>	Pteropus spp. (Except the species included in Appendix I)	
PRIMATES Apes, monkeys		
	PRIMATES spp. (Except the species included in Appendix I)	
Lemuridae Large lemurs		
Lemuridae spp.		
Megaladapidae Sportive lemurs		
Megaladapidae spp. (possibly extinct)		
Cheirogaleidae Dwarf lemurs		
Cheirogaleidae spp.		
Indridae Avahi, indris, sifakas, woolly lemurs		
Indridae spp.		
Daubentoniidae Aye-aye		
Daubentonia madagascariensis		
Callitrichidae Marmosets, tamarins		
Callimico goeldii Callithrix aurita Callithrix flaviceps Leontopithecus spp. Saguinus bicolor Saguinus geoffroyi Saguinus leucopus Saguinus oedipus		
Cebidae New World monkeys		
Alouatta coibensis Alouatta palliata Alouatta pigra Ateles geoffroyi frontatus Ateles geoffroyi panamensis Brachyteles arachnoides Cacajao spp. Chiropotes albinasus Lagothrix flavicauda Saimiri oerstedii		
Cercopithecidae Old World monkeys		
Cercocebus galeritus galeritus Cercopithecus diana Macaca silenus Mandrillus leucophaeus Mandrillus sphinx Nasalis concolor Nasalis larvatus Presbytis potenziani		

I	Παραρτήματα II	III
<i>Procolobus pennantii kirkii</i> <i>Procolobus rufomitatus</i> <i>Pygathrix</i> spp. <i>Semnopithecus entellus</i> <i>Trachypithecus geei</i> <i>Trachypithecus pileatus</i>		
Hylobatidae Gibbons		
Hylobatidae spp.		
Hominidae Chimpanzees, gorilla, orang-utan		
<i>Gorilla gorilla</i> <i>Pan</i> spp. <i>Pongo pygmaeus</i>		
XENARTHRA		
Myrmecophagidae American anteaters		
	<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	<i>Tamandua mexicana</i> (Guatemala)
Bradypodidae Three-toed sloth		
	<i>Bradypus variegatus</i>	
Megalonychidae Two-toed sloth		
		<i>Choloepus hoffmanni</i> (Costa Rica)
Dasypodidae Armadillos		
<i>Priodontes maximus</i>	<i>Chaetophractus nationi</i> (A zero annual export quota has been established. All specimens shall be deemed to be specimens of species included in Appendix I and the trade in them shall be regulated accordingly)	<i>Cabassous centralis</i> (Costa Rica) <i>Cabassous tatouay</i> (Uruguay)
PHOLIDOTA		
Manidae Pangolins		
	<i>Manis</i> spp. (A zero annual export quota has been established for <i>Manis crassicaudata</i> , <i>M. javanica</i> and <i>M. pentadactyla</i> for specimens removed from the wild and traded for primarily commercial purposes)	
LAGOMORPHA		
Leporidae Hispid hare, volcano rabbit		
<i>Caprolagus hispidus</i> <i>Romerolagus diazi</i>		
RODENTIA		
Sciuridae Ground squirrels, tree squirrels		
<i>Cynomys mexicanus</i>		<i>Epixerus ebii</i> (Ghana) <i>Marmota caudata</i> (India) <i>Marmota himalayana</i> (India)

I	Παραρτήματα II	III
	<i>Ratufa</i> spp.	<i>Sciurus deppei</i> (Costa Rica)
Anomaluridae African flying squirrels		
		<i>Anomalurus beecrofti</i> (Ghana) <i>Anomalurus derbianus</i> (Ghana) <i>Anomalurus pelii</i> (Ghana) <i>Idiurus macrotis</i> (Ghana)
Muridae Mice, rats		
<i>Leporillus conditor</i> <i>Pseudomys praeconis</i> <i>Xeromys myoides</i> <i>Zyomys pedunculatus</i>		
Hystriidae Crested porcupine		
		<i>Hystrix cristata</i> (Ghana)
Erethizontidae New World porcupines		
		<i>Sphiggurus mexicanus</i> (Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (Uruguay)
Agoutidae Paca		
		<i>Agouti paca</i> (Honduras)
Dasypodidae Agouti		
		<i>Dasypodactylus punctata</i> (Honduras)
Chinchillidae Chinchillas		
<i>Chinchilla</i> spp. (Specimens of the domesticated form are not subject to the provisions of the Convention)		
CETACEA Dolphins, porpoises, whales		
	CETACEA spp. (Except the species included in Appendix I. A zero annual export quota has been established for live specimens from the Black Sea population of <i>Tursiops truncatus</i> removed from the wild and traded for primarily commercial purposes)	
Platanistidae River dolphins		
<i>Lipotes vexillifer</i> <i>Platanista</i> spp.		
Ziphiidae Beaked whales, bottle-nosed whales		
<i>Berardius</i> spp. <i>Hyperoodon</i> spp.		
Physeteridae Sperm whales		
<i>Physeter catodon</i>		
Delphinidae Dolphins		
<i>Orcaella brevirostris</i> <i>Sotalia</i> spp. <i>Sousa</i> spp.		
Phocoenidae Porpoises		
<i>Neophocaena phocaenoides</i> <i>Phocoena sinus</i>		

Παραρτήματα		
I	II	III
Eschrichtiidae Grey whale		
<i>Eschrichtius robustus</i>		
Balaenopteridae Humpback whale, rorquals		
<i>Balaenoptera acutorostrata</i> (Except the population of West Greenland, which is included in Appendix II)		
<i>Balaenoptera bonaerensis</i>		
<i>Balaenoptera borealis</i>		
<i>Balaenoptera edeni</i>		
<i>Balaenoptera musculus</i>		
<i>Balaenoptera physalus</i>		
<i>Megaptera novaeangliae</i>		
Balaenidae Bowhead whale, right whales		
<i>Balaena mysticetus</i>		
<i>Eubalaena</i> spp.		
Neobalaenidae Pygmy right whale		
<i>Caperea marginata</i>		
CARNIVORA		
Canidae Bush dog, foxes, wolves		
<i>Canis lupus</i> (Only the populations of Bhutan, India, Nepal and Pakistan; all other populations are included in Appendix II)		<i>Canis aureus</i> (India)
	<i>Canis lupus</i> (Except the populations of Bhutan, India, Nepal and Pakistan, which are included in Appendix I)	
	<i>Cerdocyon thous</i>	
	<i>Chrysocyon brachyurus</i>	
	<i>Cuon alpinus</i>	
	<i>Pseudalopex culpaeus</i>	
	<i>Pseudalopex griseus</i>	
	<i>Pseudalopex gymnocercus</i>	
<i>Speothos venaticus</i>		<i>Vulpes bengalensis</i> (India)
	<i>Vulpes cana</i>	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (India)
		<i>Vulpes vulpes montana</i> (India)
		<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (India)
	<i>Vulpes zerda</i>	
Ursidae Bears, pandas		
	Ursidae spp. (Except the species included in Appendix I)	
<i>Ailuropoda melanoleuca</i>		
<i>Ailurus fulgens</i>		
<i>Helarctos malayanus</i>		
<i>Melursus ursinus</i>		
<i>Tremarctos ornatus</i>		

I	Παραρτήματα II	III
<i>Ursus arctos</i> (Only the populations of Bhutan, China, Mexico and Mongolia; all other populations are included in Appendix II) <i>Ursus arctos isabellinus</i> <i>Ursus thibetanus</i>		
Procyonidae Coatis, kinkajou, olingos		
		<i>Bassaricyon gabbii</i> (Costa Rica) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (Costa Rica) <i>Nasua narica</i> (Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (Uruguay) <i>Potos flavus</i> (Honduras)
Mustelidae Badgers, martens, weasels, etc.		
Lutrinae Otters		
<i>Aonyx congicus</i> (Only the populations of Cameroon and Nigeria; all other populations are included in Appendix II) <i>Enhydra lutris nereis</i> <i>Lontra felina</i> <i>Lontra longicaudis</i> <i>Lontra provocax</i> <i>Lutra lutra</i> <i>Pteronura brasiliensis</i>	<i>Lutrinae spp.</i> (Except the species included in Appendix I)	
Mellivorinae Honey badger		
		<i>Mellivora capensis</i> (Botswana, Ghana)
Mephitinae Hog-nosed skunk		
	<i>Conepatus humboldtii</i>	
Mustelinae Grisons, martens, tayra, weasels		
<i>Mustela nigripes</i>		<i>Eira barbara</i> (Honduras) <i>Galictis vittata</i> (Costa Rica) <i>Martes flavigula</i> (India) <i>Martes foina intermedia</i> (India) <i>Martes gwatkinsii</i> (India) <i>Mustela altaica</i> (India) <i>Mustela erminea ferghanae</i> (India) <i>Mustela kathiah</i> (India) <i>Mustela sibirica</i> (India)
Viverridae Binturong, civets, falanouc, fossa, linsangs, otter-civet, palm civets		
	<i>Cryptoprocta ferox</i> <i>Cynogale bennettii</i> <i>Eupleres goudotii</i> <i>Fossa fossana</i> <i>Hemigalus derbyanus</i>	<i>Arctictis binturong</i> (India) <i>Civettictis civetta</i> (Botswana)

I	Παραρτήματα II	III
<i>Prionodon pardicolor</i>	<i>Prionodon linsang</i>	<i>Paguma larvata</i> (India) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (India) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (India) <i>Viverra civettina</i> (India) <i>Viverra zibetha</i> (India) <i>Viverricula indica</i> (India)
Herpestidae Mongooses		
		<i>Herpestes brachyurus fuscus</i> (India) <i>Herpestes edwardsii</i> (India) <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (India) <i>Herpestes smithii</i> (India) <i>Herpestes urva</i> (India) <i>Herpestes vitticollis</i> (India)
Hyaenidae Aardwolf		
Felidae Cats		<i>Proteles cristatus</i> (Botswana)
<i>Acinonyx jubatus</i> (Annual export quotas for live specimens and hunting trophies are granted as follows: Botswana: 5; Namibia: 150; Zimbabwe: 50. The trade in such specimens is subject to the provisions of Article III of the Convention) <i>Caracal caracal</i> (Only the population of Asia; all other populations are included in Appendix II) <i>Catopuma temminckii</i> <i>Felis nigripes</i> <i>Herpailurus yaguarondi</i> (Only the populations of Central and North America; all other populations are included in Appendix II) <i>Leopardus pardalis</i> <i>Leopardus tigrinus</i> <i>Leopardus wiedii</i> <i>Lynx pardinus</i> <i>Neofelis nebulosa</i> <i>Oncifelis geoffroyi</i> <i>Oreailurus jacobita</i> <i>Panthera leo persica</i> <i>Panthera onca</i> <i>Panthera pardus</i>	Felidae spp. (Except the species included in Appendix I. Specimens of the domesticated form are not subject to the provisions of the Convention)	

I	Παραρτήματα II	III
<i>Panthera tigris</i> <i>Pardofelis marmorata</i> <i>Prionailurus bengalensis</i> <i>bengalensis</i> (Only the populations of Bangladesh, India and Thailand; all other populations are included in Appendix II) <i>Prionailurus planiceps</i> <i>Prionailurus rubiginosus</i> (Only the population of India; all other populations are included in Appendix II) <i>Puma concolor coryi</i> <i>Puma concolor costaricensis</i> <i>Puma concolor cougar</i> <i>Uncia uncia</i>		
Otariidae Fur seals, sealions		
<i>Arctocephalus townsendi</i>	<i>Arctocephalus</i> spp. (Except the species included in Appendix I)	
Odobenidae Walrus		
		<i>Odobenus rosmarus</i> (Canada)
Phocidae Seals		
<i>Monachus</i> spp.	<i>Mirounga leonina</i>	
PROBOSCIDEA		
Elephantidae Elephants		
<i>Elephas maximus</i> <i>Loxodonta africana</i> (Except the populations of Botswana, Namibia, South Africa and Zimbabwe, which are included in Appendix II)		

Παράρτηματα		
I	II	III
	<i>Loxodonta africana</i> (Only the populations of Botswana ¹ , Namibia ¹ , South Africa ¹ and Zimbabwe ² ; all other populations are included in Appendix I)	
SIRENIA		
Dugongidae Dugong		
<i>Dugong dugon</i>		
Trichechidae Manatees		
<i>Trichechus inunguis</i>		
<i>Trichechus manatus</i>		
	<i>Trichechus senegalensis</i>	

¹ Πληθυσμοί της Μποτσουάνα, της Ναμίμπια και της Νότιας Αφρικής (καταλογηγραφηθέντες στο παράρτημα II):

Με αποκλειστικό σκοπό να επιτραπεί:

- 1) το εμπόριο κυνηγετικών τροπαίων για μη εμπορικούς σκοπούς,
- 2) το εμπόριο ζώωντων ζώων για προγράμματα in situ διατήρησης,
- 3) το εμπόριο δορών,
- 4) το εμπόριο δερματινών ειδών για μη εμπορικούς σκοπούς για την Μποτσουάνα, για εμπορικούς και μη εμπορικούς σκοπούς για τη Ναμίμπια και τη Νότια Αφρική,
- 5) το εμπόριο μαλλιών για εμπορικούς και μη εμπορικούς σκοπούς για τη Ναμίμπια,
- 6) το εμπόριο ekipas που έχουν πιστοποιηθεί και έχουν επισημανθεί χωριστά και τα οποία έχουν ενσωματωθεί σε κοσμήματα, για μη εμπορικούς σκοπούς για τη Ναμίμπια, και
- 7) το εμπόριο του καταγεγραμμένου ακατέργαστου ελεφαντοστού (για τη Μποτσουάνα και τη Ναμίμπια, ολόκληροι χαλιόδοντες και τμήματα αυτών. Για τη Νότια Αφρική, ολόκληροι χαλιόδοντες και κομμένα τμήματα ελεφαντοστού που αμφότερα έχουν μήκος 20 cm ή περισσότερο και βάρος ένα χιλιόγραμμα ή περισσότερο) υπό την επιφύλαξη των κατωτέρω:
 - i) μόνο καταχωρημένα κυβερνητικά αποθέματα, που προέρχονται από το κράτος (εξαίρονται το κατεστραμμένο ελεφαντοστό και το ελεφαντοστό αγνώστου προελεύσεως) και, στη περίπτωση της Νοτίου Αφρικής, μόνο ελεφαντοστό το οποίο προέρχεται από το εθνικό πάρκο Kruger,
 - ii) μόνο σε εμπορικούς εταίρους για τους οποίους έχει εξακριβωθεί από τη Γραμματεία, κατόπιν διαβουλεύσεων με τη Μόνιμη Επιτροπή, ότι διαθέτουν επαρκή εθνική νομοθεσία και εσωτερικούς ελεγχούς προκειμένου να διασφαλιστεί ότι δεν θα γίνει επανεξαγωγή του εισαγόμενου ελεφαντοστού και ότι η διαχείρισή του θα διεξαχθεί σύμφωνα με όλες τις απαιτήσεις του ψηφίσματος Conf.10.10 (Rev.CoP12) σχετικά με την εσωτερική μεταποίηση και εμπόριο,
 - iii) όχι πριν η Γραμματεία εξακριβώσει τις μελλοντικές χώρες εισαγωγής, και πριν υποβληθεί στη Γραμματεία το πρόγραμμα MIKE όσον αφορά τις βασικές πληροφορίες (π.χ. αριθμός πληθυσμού ελεφάντων, επιπτώσεις παράνομης θήρας),
 - iv) μέγιστο όριο 20.000 kg (Μποτσουάνα), 10.000 kg (Ναμίμπια) και 30.000 kg (Νότια Αφρική) ελεφαντοστού μπορεί να διατίθεται στο εμπόριο και να μεταφέρεται άμεσα υπό την αυστηρή επίβλεψη της Γραμματείας,
 - v) τα καθαρά προϊόντα του εμπορίου χρησιμοποιούνται αποκλειστικά για τη διατήρηση του ελέφαντα και τα προγράμματα διατήρησης και ανάπτυξης της Κοινότητας χρησιμοποιούνται εντός ή κοντά σε ζώνες διαβίωσης του ελέφαντα, και
 - vi) μόνο εφόσον η Μόνιμη Επιτροπή συμφωνήσει ότι έχουν τηρηθεί οι προαναφερθείσες προϋποθέσεις.

Κατόπιν προτάσεως της Γραμματείας, η Μόνιμη Επιτροπή δύναται να αποφασίσει να ζητήσει την παύση του εν λόγω εμπορίου εν μέρει ή πλήρως, σε περίπτωση μη συμμόρφωσης από τις χώρες εξαγωγής ή εισαγωγής ή σε περίπτωση αποδεδειγμένων/νδυμένων επιπτώσεων του εμπορίου σε άλλους πληθυσμούς ελέφαντα.

Όλα τα άλλα δείγματα θα θεωρούνται δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα I και η διάθεση αυτών στο εμπόριο θα ελέγχεται αναλόγως.

² Πληθυσμός της Ζιμπάμπουε (καταλογηγραφηθείς στο παράρτημα II):

Με αποκλειστικό σκοπό να επιτραπεί:

- 1) η εξαγωγή κυνηγετικών τροπαίων για μη εμπορικούς σκοπούς,
- 2) η εξαγωγή ζώωντων ζώων σε κατάλληλους και αποδεκτούς προορισμούς,
- 3) οι εξαγωγές δορών, και
- 4) η εξαγωγή δερματινών ειδών και λαβυρινθών ελεφαντοστού για μη εμπορικούς σκοπούς.

Όλα τα δείγματα θα θεωρούνται δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα I και η διάθεση αυτών στο εμπόριο θα ελέγχεται αναλόγως. Προκειμένου να διασφαλιστεί ότι α) οι τόποι προορισμού των ζώωντων ζώων είναι «κατάλληλοι και αποδεκτοί» ή/και ότι ο σκοπός της εισαγωγής είναι «μη εμπορικός», οι άδειες εξαγωγής και τα πιστοποιητικά επανεξαγωγής μπορούν να εκδίδονται μόνον εφόσον η Διαχειριστική Αρχή λάβει από την Διαχειριστική Αρχή του κράτους εισαγωγής, πιστοποιητικό που βεβαιώνει ότι στην περίπτωση α) σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο γ) της Σύμβασης, οι εκατοστάσεις έχουν εξεταστεί από την αρμόδια επιστημονική αρχή και ο προτεινόμενος αποδέκτης έχει εξακριβωθεί ότι είναι κατάλληλα εξοπλισμένος για να στεγάσει και να φροντίσει τα ζώα ή/και στην περίπτωση β), σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο δ), η Διαχειριστική Αρχή έχει βεβαιώσει ότι το δείγμα δεν θα χρησιμοποιηθεί κυρίως για εμπορικούς σκοπούς.



I	Παραρτήματα II	III
PERISSODACTYLA		
Equidae Horses, wild asses, zebras		
<p><i>Equus africanus</i> (Excludes the domesticated form, which is referenced as <i>Equus asinus</i>, and is not subject to the provisions of the Convention)</p> <p><i>Equus grevyi</i></p> <p><i>Equus hemionus hemionus</i></p> <p><i>Equus onager khur</i></p> <p><i>Equus przewalskii</i></p> <p><i>Equus zebra zebra</i></p>	<p><i>Equus hemionus</i> (Except the subspecies included in Appendix I)</p> <p><i>Equus kiang</i></p> <p><i>Equus onager</i> (Except the subspecies included in Appendix I)</p> <p><i>Equus zebra hartmannae</i></p>	
Tapiridae Tapirs		
<p><i>Tapiridae spp.</i> (Except the species included in Appendix II)</p>	<p><i>Tapirus terrestris</i></p>	
Rhinocerotidae Rhinoceroses		
<p><i>Rhinocerotidae spp.</i> (Except the subspecies included in Appendix II)</p>	<p><i>Ceratotherium simum simum</i> (Only the populations of South Africa and Swaziland; all other populations are included in Appendix I. For the exclusive purpose of allowing international trade in live animals to appropriate and acceptable destinations and hunting trophies. All other specimens shall be deemed to be specimens of species included in Appendix I and the trade in them shall be regulated accordingly)</p>	
ARTIODACTYLA		
Tragulidae Mouse-deer		
		<p><i>Hyemoschus aquaticus</i> (Ghana)</p>
Suidae Babirusa, pygmy hog		
<p><i>Babyrusa babyrussa</i></p> <p><i>Sus salvanius</i></p>		
Tayassuidae Peccaries		
<p><i>Catagonus wagneri</i></p>	<p><i>Tayassuidae spp.</i> (Except the species included in Appendix I and the populations of <i>Pecari tajacu</i> of Mexico and the United States of America, which are not included in the Appendices)</p>	

I	Παραρτήματα II	III
Hippopotamidae Hippopotamuses	<i>Hexaprotodon liberiensis</i> <i>Hippopotamus amphibius</i>	
Camelidae Guanaco, vicuna	<i>Lama guanicoe</i>	
<i>Vicugna vicugna</i> (Except the populations of: Argentina [the populations of the Provinces of Jujuy and Catamarca and the semi-captive populations of the Provinces of Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja and San Juan]; Bolivia [the whole population]; Chile [population of the Primera Región]; and Peru [the whole population]; which are included in Appendix II)		

I	Παράρτημα II	III
	<i>Vicugna vicugna</i> (Only the populations of Argentina ³ [the populations of the Provinces of Jujuy and Catamarca and the semi-captive populations of the Provinces of Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja and San Juan]; Bolivia ⁴ [the whole population]; Chile ⁵ [population of the Primera Región]; Peru ⁶ [the whole population]; all other populations are included in Appendix I)	
Moschidae Musk deer		
<i>Moschus</i> spp. (Only the populations of Afghanistan, Bhutan, India, Myanmar, Nepal and Pakistan; all other populations are included in Appendix II)	<i>Moschus</i> spp. (Except the populations of Afghanistan, Bhutan, India, Myanmar, Nepal and Pakistan, which are included in Appendix I)	
Cervidae Deer, guemals, muntjacs, pudus		
<i>Axis calamianensis</i> <i>Axis kuhlii</i> <i>Axis porcinus annamiticus</i> <i>Blastocerus dichotomus</i>		

³ Πληθυσμός της Αργεντινής (καταλογογραφηθείς στο παράρτημα II):

Με αποκλειστικό σκοπό να επιτραπεί το διεθνές εμπόριο ερίου κουράς ζώντων ζώων του είδους βικούνια (*vicunas*) των πληθυσμών του παραρτήματος II, καθώς και υφασμάτων και παράγωγων προϊόντων μεταποίησης και άλλων χειροποίητων τεχνουργημάτων. Η ανάποδη του υφάσματος πρέπει να φέρει το λογότυπο που εγκρίθηκε από τις χώρες στη ζώνη επικράτειας των οποίων διαβιβάνει το συγκεκριμένο είδος, οι οποίες έχουν υπογράψει τη σύμβαση *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña*, ενώ η ούγια πρέπει να φέρει την ένδειξη «VINUNA-ARGENTINA». Τα άλλα προϊόντα πρέπει να φέρουν σήμα το οποίο να περιλαμβάνει το λογότυπο και την ένδειξη «VICUNA-ARGENTINA-ARTESANIA». Όλα τα άλλα δείγματα θα θεωρούνται δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα I και η διάθεση αυτών στο εμπόριο ελέγχεται αναλόγως.

⁴ Πληθυσμός της Βολιβίας (Καταλογογραφηθείς στο παράρτημα II):

Με αποκλειστικό σκοπό να επιτραπεί το διεθνές εμπόριο προϊόντων που κατασκευάζονται από έριο κουράς ζώντων ζώων. Το έριο πρέπει να φέρει τον λογότυπο που εγκρίθηκε από τις χώρες στη ζώνη επικράτειας των οποίων διαβιβάνει το συγκεκριμένο είδος, οι οποίες έχουν υπογράψει τη σύμβαση *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña*, ενώ η ούγια πρέπει να φέρει την ένδειξη «VICUÑA-BOLIVIA». Τα άλλα προϊόντα πρέπει να φέρουν σήμα το οποίο περιλαμβάνει τον λογότυπο και την ένδειξη «VICUNA-BOLIVIA-ARTESANIA». Όλα τα άλλα δείγματα θεωρούνται δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα I και η διάθεση αυτών στο εμπόριο ελέγχεται αναλόγως.

⁵ Πληθυσμός της Χιλής (Καταλογογραφηθείς στο παράρτημα II):

Με αποκλειστικό σκοπό να επιτραπεί το διεθνές εμπόριο ερίου κουράς ζώντων ζώων του είδους βικούνια (*vicunas*) των πληθυσμών του παραρτήματος II, καθώς και των υφασμάτων και προϊόντων που κατασκευάζονται απ' αυτά, συμπεριλαμβανομένων των χειροτεχνημάτων πολυτελείας και των πλεκτών ειδών. Η ανάποδη του υφάσματος πρέπει να φέρει το λογότυπο που εγκρίθηκε από τις χώρες στη ζώνη επικράτειας των οποίων διαβιβάνει το συγκεκριμένο είδος, οι οποίες έχουν υπογράψει τη σύμβαση *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña*, ενώ η ούγια πρέπει να φέρει την ένδειξη «VICUÑA-CHILE». Τα άλλα προϊόντα πρέπει να φέρουν σήμα το οποίο περιλαμβάνει το λογότυπο και την ένδειξη «VICUÑA-CHILE-ARTESANIA». Όλα τα άλλα δείγματα θεωρούνται δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα I και η διάθεση αυτών στο εμπόριο ελέγχεται αναλόγως.

⁶ Πληθυσμός του Περού (Καταλογογραφηθείς στο παράρτημα II):

Με αποκλειστικό σκοπό να επιτραπεί το διεθνές εμπόριο ερίου κουράς ζώντων ζώων του είδους βικούνια (*vicunas*) και του εναπομένου αποθέματος 3249 kg ερίου κατά την εποχή της ένατης συνεδρίασης της συνδιάσκεψης των Συμβαλλομένων Μερών (Νοέμβριος 1994), καθώς και των υφασμάτων και των λοιπών ειδών από το υλικό αυτό, συμπεριλαμβανομένων των τεχνουργημάτων πολυτελείας και των πλεκτών ειδών. Η ανάποδη του υφάσματος πρέπει να φέρει το λογότυπο που εγκρίθηκε από τις χώρες στη ζώνη επικράτειας των οποίων διαβιβάνει το είδος, οι οποίες έχουν υπογράψει τη σύμβαση *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña*, ενώ η ούγια πρέπει να φέρει την ένδειξη «VICUÑA-PERÚ». Τα άλλα προϊόντα πρέπει να φέρουν σήμα το οποίο περιλαμβάνει το λογότυπο και την ένδειξη «VICUÑA-PERÚ-ARTESANIA». Όλα τα άλλα δείγματα θεωρούνται δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα I και η διάθεση αυτών στο εμπόριο ελέγχεται αναλόγως.

I	Παραρτήματα II	III
<i>Cervus duvaucelii</i> <i>Cervus elaphus hanglu</i> <i>Cervus eldii</i> <i>Dama mesopotamica</i> <i>Hippocamelus</i> spp. <i>Megamuntiacus vuquanghensis</i> <i>Muntiacus crinifrons</i> <i>Ozotoceros bezoarticus</i> <i>Pudu puda</i>	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> <i>Pudu mephistophiles</i>	<i>Cervus elaphus barbarus</i> (Tunisia) <i>Mazama americana cerasina</i> (Guatemala) <i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (Guatemala)
Antilocapridae Pronghorn		
<i>Antilocapra americana</i> (Only the population of Mexico; no other population is included in the Appendices)		
Bovidae Antelopes, cattle, duikers, gazelles, goats, sheep, etc.		
<i>Addax nasomaculatus</i> <i>Bos gaurus</i> (Excludes the domesticated form, which is referenced as <i>Bos frontalis</i> , and is not subject to the provisions of the Convention) <i>Bos mutus</i> (Excludes the domesticated form, which is referenced as <i>Bos grunniens</i> , and is not subject to the provisions of the Convention) <i>Bos sauveli</i> <i>Bubalus depressicornis</i> <i>Bubalus mindorensis</i> <i>Bubalus quarlesi</i> <i>Capra falconeri</i> <i>Cephalophus jentinki</i>	<i>Ammotragus lervia</i> <i>Bison bison athabasca</i> <i>Budorcas taxicolor</i> <i>Cephalophus dorsalis</i> <i>Cephalophus monticola</i> <i>Cephalophus ogilbyi</i> <i>Cephalophus silvicultor</i> <i>Cephalophus zebra</i>	<i>Antilope cervicapra</i> (Nepal) <i>Bubalus arnee</i> (Nepal) (Excludes the domesticated form, which is referenced as <i>Bubalus bubalis</i>) <i>Damaliscus lunatus</i> (Ghana)

I	Παραρτήματα II	III
<p><i>Gazella dama</i></p> <p><i>Hippotragus niger variati</i></p> <p><i>Naemohedus baileyi</i> <i>Naemohedus caudatus</i> <i>Naemohedus goral</i> <i>Naemohedus sumatraensis</i> <i>Oryx dammah</i> <i>Oryx leucoryx</i></p> <p><i>Ovis ammon hodgsonii</i> <i>Ovis ammon nigrimontana</i></p> <p><i>Ovis orientalis ophion</i></p> <p><i>Ovis vignei vignei</i> <i>Pantholops hodgsonii</i> <i>Pseudoryx nghetinhensis</i> <i>Rupicapra pyrenaica ornata</i></p>	<p><i>Damaliscus pygargus pygargus</i></p> <p><i>Kobus leche</i></p> <p><i>Ovis ammon</i> (Except the subspecies included in Appendix I)</p> <p><i>Ovis canadensis</i> (Only the population of Mexico; no other population is included in the Appendices)</p> <p><i>Ovis vignei</i> (Except the subspecies included in Appendix I)</p> <p><i>Saiga tatarica</i></p>	<p><i>Gazella cuvieri</i> (Tunisia)</p> <p><i>Gazella dorcas</i> (Tunisia) <i>Gazella leptoceros</i> (Tunisia)</p> <p><i>Tetracerus quadricornis</i> (Nepal) <i>Tragelaphus eurycerus</i> (Ghana) <i>Tragelaphus spekii</i> (Ghana)</p>
CLASS AVES (BIRDS)		
STRUTHIONIFORMES		
Struthionidae Ostrich		
<p><i>Struthio camelus</i> (Only the populations of Algeria, Burkina Faso, Cameroon, the Central African Republic, Chad, Mali, Mauritania, Morocco, the Niger, Nigeria, Senegal and the Sudan; all other populations are not included in the Appendices)</p>		
RHEIFORMES		
Rheidae Rheas		
<p><i>Rhea pennata</i> (Except <i>Rhea pennata pennata</i> which is included in Appendix II)</p>	<p><i>Rhea americana</i></p> <p><i>Rhea pennata pennata</i></p>	

I	Παραρτήματα II	III
TINAMIFORMES		
Tinamidae Tinamou		
<i>Tinamus solitarius</i>		
SPHENISCIFORMES		
Spheniscidae Penguins		
<i>Spheniscus humboldti</i>	<i>Spheniscus demersus</i>	
PODICIPEDIFORMES		
Podicipedidae Grebe		
<i>Podilymbus gigas</i>		
PROCELLARIIFORMES		
Diomedidae Albatross		
<i>Diomedea albatrus</i>		
PELECANIFORMES		
Pelecanidae Pelican		
<i>Pelecanus crispus</i>		
Sulidae Booby		
<i>Papasula abbotti</i>		
Fregatidae Frigatebird		
<i>Fregata andrewsi</i>		
CICONIIFORMES		
Ardeidae Egrets, herons		
		<i>Ardea goliath</i> (Ghana)
		<i>Bubulcus ibis</i> (Ghana)
		<i>Casmerodius albus</i> (Ghana)
		<i>Egretta garzetta</i> (Ghana)
Balaenicipitidae Shoebill, whale-headed stork		
	<i>Balaeniceps rex</i>	
Ciconiidae Storks		
<i>Ciconia boyciana</i>	<i>Ciconia nigra</i>	
		<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i> (Ghana)
<i>Jabiru mycteria</i>		<i>Leptoptilos crumeniferus</i> (Ghana)
<i>Mycteria cinerea</i>		
Threskiornithidae Ibises, spoonbills		
	<i>Eudocimus ruber</i>	<i>Bostrychia hagedash</i> (Ghana)
	<i>Geronticus calvus</i>	<i>Bostrychia rara</i> (Ghana)
<i>Geronticus eremita</i>		
<i>Nipponia nippon</i>	<i>Platalea leucorodia</i>	<i>Threskiornis aethiopicus</i> (Ghana)
Phoenicopteridae Flamingos		
	<i>Phoenicopteridae spp.</i>	
ANSERIFORMES		
Anatidae Ducks, geese, swans, etc.		
		<i>Alopochen aegyptiacus</i> (Ghana)

I	Παραρτήματα II	III
<i>Anas aucklandica</i>	<i>Anas bernieri</i>	<i>Anas acuta</i> (Ghana)
		<i>Anas capensis</i> (Ghana)
		<i>Anas clypeata</i> (Ghana)
		<i>Anas crecca</i> (Ghana)
<i>Anas laysanensis</i>	<i>Anas formosa</i>	
<i>Anas oustaleti</i>		<i>Anas penelope</i> (Ghana)
		<i>Anas querquedula</i> (Ghana)
		<i>Aythya nyroca</i> (Ghana)
<i>Branta canadensis leucopareia</i>	<i>Branta ruficollis</i>	
<i>Branta sandvicensis</i>		<i>Cairina moschata</i> (Honduras)
<i>Cairina scutulata</i>	<i>Coscoroba coscoroba</i>	
	<i>Cygnus melanocorypha</i>	<i>Dendrocygna autumnalis</i> (Honduras)
	<i>Dendrocygna arborea</i>	<i>Dendrocygna bicolor</i> (Ghana, Honduras)
		<i>Dendrocygna viduata</i> (Ghana)
		<i>Nettapus auritus</i> (Ghana)
	<i>Oxyura leucocephala</i>	<i>Plectropterus gambensis</i> (Ghana)
<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (possibly extinct)		<i>Pteronetta hartlaubii</i> (Ghana)
	<i>Sarkidiornis melanotos</i>	
FALCONIFORMES Eagles, falcons, hawks, vultures		
	FALCONIFORMES spp. (Except the species included in Appendices I and III and the species of the family Cathartidae)	
Cathartidae New World vultures		
<i>Gymnogyps californianus</i>		<i>Sarcoramphus papa</i> (Honduras)
<i>Vultur gryphus</i>		
Accipitridae Hawks, eagles		
<i>Aquila adalberti</i>		
<i>Aquila heliaca</i>		
<i>Chondrohierax uncinatus</i>		
<i>wilsonii</i>		
<i>Haliaeetus albicilla</i>		
<i>Harpia harpyja</i>		
<i>Pithecophaga jefferyi</i>		
Falconidae Falcons		
<i>Falco araea</i>		
<i>Falco jugger</i>		

I	Παραρτήματα II	III
<i>Falco newtoni</i> (Only the population of Seychelles) <i>Falco pelegrinoides</i> <i>Falco peregrinus</i> <i>Falco punctatus</i> <i>Falco rusticolus</i>		
GALLIFORMES		
Megapodiidae Megapodes, scrubfowl		
<i>Macrocephalon maleo</i>		
Cracidae Chachalacas, curassows, guans		
<i>Crax blumenbachii</i> <i>Mitu mitu</i> <i>Oreophasis derbianus</i> <i>Penelope albipennis</i> <i>Pipile jacutinga</i> <i>Pipile pipile</i>		<i>Crax alberti</i> (Colombia) <i>Crax daubentoni</i> (Colombia) <i>Crax globulosa</i> (Colombia) <i>Crax rubra</i> (Colombia, Costa Rica, Guatemala, Honduras) <i>Ortalis vetula</i> (Guatemala, Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (Colombia) <i>Penelope purpurascens</i> (Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (Guatemala)
Phasianidae Grouse, guineafowl, partridges, pheasants, tragopans		
<i>Catreus wallichii</i> <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> <i>Crossoptilon crossoptilon</i> <i>Crossoptilon harmani</i> <i>Crossoptilon mantchuricum</i> <i>Lophophorus impejanus</i> <i>Lophophorus lhuysii</i> <i>Lophophorus sclateri</i> <i>Lophura edwardsi</i> <i>Lophura imperialis</i> <i>Lophura swinhoii</i>	<i>Argusianus argus</i> <i>Gallus sonneratii</i> <i>Ithaginis cruentus</i> <i>Pavo muticus</i>	<i>Agelastes meleagrides</i> (Ghana) <i>Agriocharis ocellata</i> (Guatemala) <i>Arborophila charltonii</i> (Malaysia) <i>Arborophila orientalis</i> (Malaysia) <i>Caloperdix oculea</i> (Malaysia) <i>Lophura erythrophthalma</i> (Malaysia) <i>Lophura ignita</i> (Malaysia) <i>Melanoperdix nigra</i> (Malaysia)

I	Παραρτήματα II	III
<i>Polyplectron emphanum</i>	<i>Polyplectron bicalcaratum</i>	
	<i>Polyplectron germaini</i>	<i>Polyplectron inopinatum</i> (Malaysia)
	<i>Polyplectron malacense</i>	
<i>Rheinardia ocellata</i>	<i>Polyplectron schleiermacheri</i>	<i>Rhizothera longirostris</i> (Malaysia)
		<i>Rollulus rouloul</i> (Malaysia)
<i>Syrmaticus ellioti</i>		
<i>Syrmaticus humiae</i>		
<i>Syrmaticus mikado</i>		
<i>Tetraogallus caspius</i>		
<i>Tetraogallus tibetanus</i>		
<i>Tragopan blythii</i>		
<i>Tragopan caboti</i>		
<i>Tragopan melanocephalus</i>		
<i>Tympanuchus cupido attwateri</i>		<i>Tragopan satyra</i> (Nepal)
GRUIFORMES		
Gruidae Cranes		
<i>Grus americana</i>	Gruidae spp. (Except the species included in Appendix I)	
<i>Grus canadensis nesiotes</i>		
<i>Grus canadensis pulla</i>		
<i>Grus japonensis</i>		
<i>Grus leucogeranus</i>		
<i>Grus monacha</i>		
<i>Grus nigricollis</i>		
<i>Grus vipio</i>		
Rallidae Rail		
<i>Gallirallus sylvestris</i>		
Rhynochetidae Kagu		
<i>Rhynochetos jubatus</i>		
Otididae Bustards		
<i>Ardeotis nigriceps</i>	Otididae spp. (Except the species included in Appendix I)	
<i>Chlamydotis undulata</i>		
<i>Eupodotis bengalensis</i>		
CHARADRIIFORMES		
Burhinidae Thick-knee		
		<i>Burhinus bistriatus</i> (Guatemala)
Scolopacidae Curlews, greenshanks		
<i>Numenius borealis</i>		
<i>Numenius tenuirostris</i>		
<i>Tringa guttifer</i>		
Laridae Gull		
<i>Larus relictus</i>		

I	Παρτηματα II	III
COLUMBIFORMES		
Columbidae Doves, pigeons		
<i>Caloenas nicobarica</i>		<i>Columba guinea</i> (Ghana) <i>Columba iriditorques</i> (Ghana) <i>Columba livia</i> (Ghana) <i>Columba mayeri</i> (Mauritius) <i>Columba unicincta</i> (Ghana)
<i>Ducula mindorensis</i>	<i>Gallicolumba luzonica</i> <i>Goura</i> spp.	<i>Oena capensis</i> (Ghana) <i>Streptopelia decipiens</i> (Ghana) <i>Streptopelia roseogrisea</i> (Ghana) <i>Streptopelia semitorquata</i> (Ghana) <i>Streptopelia senegalensis</i> (Ghana) <i>Streptopelia turtur</i> (Ghana) <i>Streptopelia vinacea</i> (Ghana) <i>Treron calva</i> (Ghana) <i>Treron waalia</i> (Ghana) <i>Turtur abyssinicus</i> (Ghana) <i>Turtur afer</i> (Ghana) <i>Turtur brehmeri</i> (Ghana) <i>Turtur tympanistris</i> (Ghana)
PSITTACIFORMES Amazons, cockatoos, lories, lorikeets, macaws, parakeets, parrots		
	PSITTACIFORMES spp. (Except the species included in Appendix I and Appendix III, and excluding <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> and <i>Nymphicus hollandicus</i> , which are not included in the Appendices)	
Cacatuidae Cockatoos		
<i>Cacatua goffini</i> <i>Cacatua haematuropygia</i> <i>Cacatua moluccensis</i> <i>Cacatua sulphurea</i> <i>Probosciger aterrimus</i>		
Loriidae Lories, lorikeets		
<i>Eos histrio</i> <i>Vini ultramarina</i>		
Psittacidae Amazons, macaws, parakeets, parrots		
<i>Amazona arausiaca</i> <i>Amazona barbadensis</i> <i>Amazona brasiliensis</i> <i>Amazona finschi</i> <i>Amazona guildingii</i> <i>Amazona imperialis</i> <i>Amazona leucocephala</i>		

I	Παραρτήματα II	III
<p><i>Amazona ochrocephala auropalliata</i> <i>Amazona ochrocephala belizensis</i> <i>Amazona ochrocephala caribaea</i> <i>Amazona ochrocephala oratrix</i> <i>Amazona ochrocephala parvipes</i> <i>Amazona ochrocephala tresmariae</i> <i>Amazona pretrei</i> <i>Amazona rhodocorytha</i> <i>Amazona tucumana</i> <i>Amazona versicolor</i> <i>Amazona vinacea</i> <i>Amazona viridigenalis</i> <i>Amazona vittata</i> <i>Anodorhynchus</i> spp. <i>Ara ambigua</i> <i>Ara glaucogularis</i> (Often traded under the incorrect designation <i>Ara caninde</i>) <i>Ara macao</i> <i>Ara militaris</i> <i>Ara rubrogenys</i> <i>Cyanopsitta spixii</i> <i>Cyanoramphus forbesi</i> <i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> <i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> <i>Eunymphicus cornutus</i> <i>Geopsittacus occidentalis</i> (possibly extinct) <i>Guarouba guarouba</i> <i>Neophema chrysogaster</i> <i>Ognorhynchus icterotis</i> <i>Pezoporus wallicus</i> <i>Pionopsitta pileata</i> <i>Propyrrhura couloui</i> <i>Propyrrhura maracana</i> <i>Psephotus chrysopterygius</i> <i>Psephotus dissimilis</i> <i>Psephotus pulcherrimus</i> (possibly extinct) <i>Psittacula echo</i> <i>Pyrrhura cruentata</i> <i>Rhynchopsitta</i> spp. <i>Strigops habroptilus</i></p>		<p><i>Psittacula krameri</i> (Ghana)</p>
CUCULIFORMES		
Musophagidae Turacos		
		<i>Corythaeola cristata</i> (Ghana)

I	Παραρτήματα II	III
	<i>Musophaga porphyreolopha</i> <i>Tauraco</i> spp.	<i>Crinifer piscator</i> (Ghana) <i>Musophaga violacea</i> (Ghana)
STRIGIFORMES Owls		
	STRIGIFORMES spp. (Except the species included in Appendix I)	
Tytonidae Barn owl		
<i>Tyto soumagnei</i>		
Strigidae Owls		
<i>Athene blewitti</i> <i>Mimizuku gurneyi</i> <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> <i>Ninox squamipila natalis</i>		
APODIFORMES		
Trochilidae Hummingbirds		
	Trochilidae spp. (Except the species included in Appendix I)	
<i>Glaucis dohrnii</i>		
TROGONIFORMES		
Trogonidae Quetzal		
<i>Pharomachrus mocinno</i>		
CORACIIFORMES		
Bucerotidae Hornbills		
<i>Aceros nipalensis</i> <i>Aceros subruficollis</i>	<i>Aceros</i> spp. (Except the species included in Appendix I) <i>Anorrhinus</i> spp. <i>Anthracoceros</i> spp. <i>Buceros</i> spp. (Except the species included in Appendix I)	
<i>Buceros bicornis</i> <i>Buceros vigil</i>	<i>Penelopides</i> spp.	
PICIFORMES		
Capitonidae Barbet		
		<i>Semnornis ramphastinus</i> (Colombia)
Ramphastidae Toucans		
	<i>Pteroglossus aracari</i> <i>Pteroglossus viridis</i> <i>Ramphastos sulfuratus</i> <i>Ramphastos toco</i> <i>Ramphastos tucanus</i> <i>Ramphastos vitellinus</i>	<i>Bailloni bailloni</i> (Argentina) <i>Pteroglossus castanotis</i> (Argentina) <i>Ramphastos dicolorus</i> (Argentina)

I	Παρατήματα II	III
		<i>Selenidera maculirostris</i> (Argentina)
Picidae Woodpeckers		
<i>Campephilus imperialis</i> <i>Dryocopus javensis richardsi</i>		
PASSERIFORMES		
Cotingidae Cotingas		
<i>Cotinga maculata</i> <i>Xipholena atropurpurea</i>	<i>Rupicola</i> spp.	<i>Cephalopterus ornatus</i> (Colombia) <i>Cephalopterus penduliger</i> (Colombia)
Pittidae Pittas		
<i>Pitta gurneyi</i> <i>Pitta kochi</i>	<i>Pitta guajana</i> <i>Pitta nympha</i>	
Atrichornithidae Scrub-bird		
<i>Atrichornis clamosus</i>		
Hirundinidae Martin		
<i>Pseudochelidon sirintarae</i>		
Pycnonotidae Bulbul	<i>Pycnonotus zeylanicus</i>	
Muscicapidae Old World flycatchers		
<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (possibly extinct) <i>Dasyornis longirostris</i> <i>Picathartes gymnocephalus</i> <i>Picathartes oreas</i>	<i>Cyornis ruckii</i> <i>Garrulax canorus</i> <i>Leiothrix argenteauris</i> <i>Leiothrix lutea</i> <i>Liocichla omeiensis</i>	<i>Bebrornis rodericanus</i> (Mauritius) <i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (Mauritius)
Zosteropidae White-eye		
<i>Zosterops albogularis</i>		
Meliphagidae Honeyeater		
<i>Lichenostomus melanops cassidix</i>		
Emberizidae Cardinals, tanagers		
	<i>Gubernatrix cristata</i> <i>Paroaria capitata</i> <i>Paroaria coronata</i> <i>Tangara fastuosa</i>	
Icteridae Blackbird		
<i>Agelaius flavus</i>		

I	Παρατήματα II	III
Fringillidae Finches		
<i>Carduelis cucullata</i>	<i>Carduelis yarrellii</i>	<i>Serinus canicapillus</i> (Ghana) <i>Serinus leucopygius</i> (Ghana) <i>Serinus mozambicus</i> (Ghana)
Estrildidae Mannikins, waxbills		
	<i>Amandava formosa</i>	<i>Amadina fasciata</i> (Ghana) <i>Amandava subflava</i> (Ghana) <i>Estrilda astrild</i> (Ghana) <i>Estrilda caerulescens</i> (Ghana) <i>Estrilda melpoda</i> (Ghana) <i>Estrilda troglodytes</i> (Ghana) <i>Lagonosticta rara</i> (Ghana) <i>Lagonosticta rubricata</i> (Ghana) <i>Lagonosticta rufopicta</i> (Ghana) <i>Lagonosticta senegala</i> (Ghana) <i>Lagonosticta vinacea</i> (Ghana) <i>Lonchura bicolor</i> (Ghana) <i>Lonchura cantans</i> (Ghana) <i>Lonchura cucullata</i> (Ghana) <i>Lonchura fringilloides</i> (Ghana) <i>Mandingoa nitidula</i> (Ghana) <i>Nesocharis capistrata</i> (Ghana) <i>Nigrita bicolor</i> (Ghana) <i>Nigrita canicapilla</i> (Ghana) <i>Nigrita fusconota</i> (Ghana) <i>Nigrita luteifrons</i> (Ghana) <i>Ortygospiza atricollis</i> (Ghana)
	<i>Padda oryzivora</i>	<i>Parmoptila rubrifrons</i> (Ghana) <i>Pholidornis rushiae</i> (Ghana)
	<i>Poephila cincta cincta</i>	<i>Pyrenestes ostrinus</i> (Ghana) <i>Pytilia hypogrammica</i> (Ghana) <i>Pytilia phoenicoptera</i> (Ghana) <i>Spermophaga haematina</i> (Ghana) <i>Uraeginthus bengalus</i> (Ghana)
Ploceidae Weavers, whydahs		
		<i>Amblyospiza albifrons</i> (Ghana) <i>Anaplectes rubriceps</i> (Ghana) <i>Anomalospiza imberbis</i> (Ghana) <i>Bubalornis albirostris</i> (Ghana) <i>Euplectes afer</i> (Ghana) <i>Euplectes ardens</i> (Ghana) <i>Euplectes franciscanus</i> (Ghana) <i>Euplectes hordeaceus</i> (Ghana) <i>Euplectes macrourus</i> (Ghana) <i>Malimbus cassini</i> (Ghana) <i>Malimbus malimbicus</i> (Ghana)

Παραρτήματα		
I	II	III
		<i>Malimbus nitens</i> (Ghana) <i>Malimbus rubricollis</i> (Ghana) <i>Malimbus scutatus</i> (Ghana) <i>Pachyphantes superciliosus</i> (Ghana) <i>Passer griseus</i> (Ghana) <i>Petronia dentata</i> (Ghana) <i>Plocepasser superciliosus</i> (Ghana) <i>Ploceus albinucha</i> (Ghana) <i>Ploceus aurantius</i> (Ghana) <i>Ploceus cucullatus</i> (Ghana) <i>Ploceus heuglini</i> (Ghana) <i>Ploceus luteolus</i> (Ghana) <i>Ploceus melanocephalus</i> (Ghana) <i>Ploceus nigerrimus</i> (Ghana) <i>Ploceus nigricollis</i> (Ghana) <i>Ploceus pelzelni</i> (Ghana) <i>Ploceus preussi</i> (Ghana) <i>Ploceus tricolor</i> (Ghana) <i>Ploceus vitellinus</i> (Ghana) <i>Quelea erythrops</i> (Ghana) <i>Sporopipes frontalis</i> (Ghana) <i>Vidua chalybeata</i> (Ghana) <i>Vidua interjecta</i> (Ghana) <i>Vidua larvaticola</i> (Ghana) <i>Vidua macroura</i> (Ghana) <i>Vidua orientalis</i> (Ghana) <i>Vidua raricola</i> (Ghana) <i>Vidua togoensis</i> (Ghana) <i>Vidua wilsoni</i> (Ghana)
Sturnidae Mynahs (Starlings)		
<i>Leucopsar rothschildi</i>	<i>Gracula religiosa</i>	
Paradisaeidae Birds of paradise		
	Paradisaeidae spp.	
CLASS REPTILIA (REPTILES)		
TESTUDINES		
Dermatemydidae Central American river turtle		
	<i>Dermatemys mawii</i>	
Platysternidae Big-headed turtle		
	<i>Platysternon megacephalum</i>	
Emydidae Box turtles, freshwater turtles		
<i>Batagur baska</i>	<i>Annamemys annamensis</i>	
	<i>Callagur borneoensis</i>	
		<i>Chinemys megaloccephala</i> (China) <i>Chinemys nigricans</i> (China)

I	Παραρτήματα II	III
<i>Clemmys muhlenbergi</i> <i>Geoclemys hamiltonii</i> <i>Kachuga tecta</i> <i>Melanochelys tricarinata</i> <i>Morenia ocellata</i> <i>Terrapene coahuila</i>	<i>Clemmys insculpta</i> <i>Cuora</i> spp. <i>Heosemys depressa</i> <i>Heosemys grandis</i> <i>Heosemys leytensis</i> <i>Heosemys spinosa</i> <i>Hieremys annandalii</i> <i>Kachuga</i> spp. (Except the species included in Appendix I) <i>Leucocephalon yuwonoi</i> <i>Malayemys subtrijuga</i> <i>Mauremys mutica</i> <i>Notochelys platynota</i> <i>Orlitia borneensis</i> <i>Pyxidea mouhotii</i> <i>Siebenrockiella crassicollis</i> <i>Terrapene</i> spp. (Except the species included in Appendix I)	<i>Chinemys reevesii</i> (China) <i>Geoemyda spengleri</i> (China) <i>Mauremys iversoni</i> (China) <i>Mauremys pritchardi</i> (China) <i>Ocadia glyphistoma</i> (China) <i>Ocadia philippeni</i> (China) <i>Ocadia sinensis</i> (China) <i>Sacalia bealei</i> (China) <i>Sacalia pseudocellata</i> (China) <i>Sacalia quadriocellata</i> (China)
Testudinidae Tortoises		
<i>Geochelone nigra</i> <i>Geochelone radiata</i> <i>Geochelone yniphora</i> <i>Gopherus flavomarginatus</i> <i>Psammobates geometricus</i> <i>Pyxis arachnoides</i> <i>Pyxis planicauda</i> <i>Testudo kleinmanni</i> <i>Testudo wernerii</i>	<i>Testudinidae</i> spp. (Except the species included in Appendix I. A zero annual export quota has been established for <i>Geochelone sulcata</i> for specimens removed from the wild and traded for primarily commercial purposes)	
Cheloniidae Marine turtles		
<i>Cheloniidae</i> spp.		

I	Παραρτήματα II	III
Dermochelyidae Leatherback turtle		
<i>Dermochelys coriacea</i>		
Carettochelyidae Pig-nosed turtles		
	<i>Carettochelys insculpta</i>	
Trionychidae Softshell turtles, terrapins		
<i>Apalone ater</i> <i>Aspideretes gangeticus</i> <i>Aspideretes hurum</i> <i>Aspideretes nigricans</i>	<i>Amyda cartilaginea</i> <i>Chitra</i> spp. <i>Lissemys punctata</i> <i>Pelochelys</i> spp.	<i>Palea steindachneri</i> (China) <i>Pelodiscus axenaria</i> (China) <i>Pelodiscus maackii</i> (China) <i>Pelodiscus parviformis</i> (China) <i>Rafetus swinhoei</i> (China) <i>Trionyx triunguis</i> (Ghana)
Pelomedusidae Afro-American side-necked turtles		
	<i>Erymnochelys madagascariensis</i> <i>Peltocephalus dumeriliana</i> <i>Podocnemis</i> spp.	<i>Pelomedusa subrufa</i> (Ghana) <i>Pelusios adansonii</i> (Ghana) <i>Pelusios castaneus</i> (Ghana) <i>Pelusios gabonensis</i> (Ghana) <i>Pelusios niger</i> (Ghana)
Chelidae Austro-American side-necked turtles		
	<i>Chelodina mccordi</i>	
<i>Pseudemydura umbrina</i>		
CROCODYLIA Alligators, caimans, crocodiles		
	CROCODYLIA spp. (Except the species included in Appendix I)	
Alligatoridae Alligators, caimans		
<i>Alligator sinensis</i> <i>Caiman crocodilus</i> <i>apaporiensis</i> <i>Caiman latirostris</i> (Except the population of Argentina, which is included in Appendix II) <i>Melanosuchus niger</i> (Except the population of Ecuador, which is included in Appendix II, and is subject to a zero annual export quota until an annual export quota has been approved by the CITES Secretariat and the IUCN/SSC Crocodile Specialist Group)		

I	Παραρτήματα II	III
Crocodylidae Crocodiles <i>Crocodylus acutus</i> (Except the population of Cuba, which is included in Appendix II) <i>Crocodylus cataphractus</i> <i>Crocodylus intermedius</i> <i>Crocodylus mindorensis</i> <i>Crocodylus moreletii</i> <i>Crocodylus niloticus</i> [Except the populations of Botswana, Ethiopia, Kenya, Madagascar, Malawi, Mozambique, Namibia, South Africa, Uganda, the United Republic of Tanzania (subject to an annual export quota of no more than 1,600 wild specimens including hunting trophies, in addition to ranched specimens), Zambia and Zimbabwe, which are included in Appendix II] <i>Crocodylus palustris</i> <i>Crocodylus porosus</i> (Except the populations of Australia, Indonesia and Papua New Guinea, which are included in Appendix II) <i>Crocodylus rhombifer</i> <i>Crocodylus siamensis</i> <i>Osteolaemus tetraspis</i> <i>Tomistoma schlegelii</i>		
Gavialidae Gaviol <i>Gavialis gangeticus</i>		
RHYNCHOCEPHALIA		
Sphenodontidae Tuatara <i>Sphenodon</i> spp.		
SAURIA		
Gekkonidae Geckos		
	<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> <i>Phelsuma</i> spp. <i>Uroplatus</i> spp.	<i>Hoplodactylus</i> spp. (New Zealand) <i>Naultinus</i> spp. (New Zealand)
Agamidae Agamas, mastigures	<i>Uromastyx</i> spp.	
Chamaeleonidae Chameleons		
<i>Brookesia perarmata</i>	<i>Bradypodion</i> spp. <i>Brookesia</i> spp. (Except the species included in Appendix I) <i>Calumma</i> spp. <i>Chamaeleo</i> spp. <i>Furcifer</i> spp.	

I	Παραρτήματα II	III
Iguanidae Iguanas <i>Brachylophus</i> spp. <i>Cyclura</i> spp. <i>Sauromalus varius</i>	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> <i>Conolophus</i> spp. <i>Iguana</i> spp. <i>Phrynosoma coronatum</i>	
Lacertidae Lizards <i>Gallotia simonyi</i>	<i>Podarcis lilfordi</i> <i>Podarcis pityusensis</i>	
Cordylidae Spiny-tailed lizards	<i>Cordylus</i> spp.	
Teiidae Caiman lizards, tegu lizards	<i>Crocodylurus amazonicus</i> <i>Dracaena</i> spp. <i>Tupinambis</i> spp.	
Scincidae Skink	<i>Corucia zebrata</i>	
Xenosauridae Chinese crocodile lizard	<i>Shinisaurus crocodilurus</i>	
Helodermatidae Beaded lizard, gila monster	<i>Heloderma</i> spp.	
Varanidae Monitor lizards <i>Varanus bengalensis</i> <i>Varanus flavescens</i> <i>Varanus griseus</i> <i>Varanus komodoensis</i> <i>Varanus nebulosus</i>	<i>Varanus</i> spp. (Except the species included in Appendix I)	
SERPENTES Snakes		
Loxocemidae Mexican dwarf boa	<i>Loxocemidae</i> spp.	
Pythonidae Pythons <i>Python molurus molurus</i>	<i>Pythonidae</i> spp. (Except the subspecies included in Appendix I)	
Boidae Boas <i>Acrantophis</i> spp. <i>Boa constrictor occidentalis</i> <i>Epicrates inornatus</i> <i>Epicrates monensis</i> <i>Epicrates subflavus</i> <i>Sanzinia madagascariensis</i>	<i>Boidae</i> spp. (Except the species included in Appendix I)	
Bolyeriidae Round Island boas <i>Bolyeria multocarinata</i>	<i>Bolyeriidae</i> spp. (Except the species included in Appendix I)	

I	Παραρτήματα II	III
<i>Casarea dussumieri</i>		
Tropidophiidae Wood boas		
	Tropidophiidae spp.	
Colubridae Typical snakes, water snakes, whipsnakes		
	<i>Clelia clelia</i> <i>Cyclagras gigas</i> <i>Elachistodon westermanni</i> <i>Ptyas mucosus</i>	<i>Atretium schistosum</i> (India) <i>Cerberus rhynchops</i> (India) <i>Xenochrophis piscator</i> (India)
Elapidae Cobras, coral snakes		
	<i>Hoplocephalus bungaroides</i> <i>Naja atra</i> <i>Naja kaouthia</i> <i>Naja mandalayensis</i> <i>Naja naja</i> <i>Naja oxiana</i> <i>Naja philippinensis</i> <i>Naja sagittifera</i> <i>Naja samarensis</i> <i>Naja siamensis</i> <i>Naja sputatrix</i> <i>Naja sumatrana</i> <i>Ophiophagus hannah</i>	<i>Micrurus diastema</i> (Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (Honduras)
Viperidae Vipers		
<i>Vipera ursinii</i> (Only the population of Europe, except the area which formerly constituted the Union of Soviet Socialist Republics; these latter populations are not included in the Appendices)	<i>Vipera wagneri</i>	<i>Crotalus durissus</i> (Honduras) <i>Daboia russelii</i> (India)
CLASS AMPHIBIA (AMPHIBIANS)		
ANURA		
Bufonidae Toads		
<i>Altiphrynoides</i> spp. <i>Atelopus zeteki</i> <i>Bufo periglenes</i> <i>Bufo superciliaris</i> <i>Nectophrynoides</i> spp. <i>Nimbaphrynoides</i> spp. <i>Spinophrynoides</i> spp.		

I	Παραρτήματα II	III
Dendrobatidae Poison frogs	<i>Dendrobates</i> spp. <i>Epipedobates</i> spp. <i>Minyobates</i> spp. <i>Phyllobates</i> spp.	
Mantellidae Mantellas	<i>Mantella</i> spp.	
Microhylidae Red rain frog, tomato frog	<i>Dyscophus antongilii</i> <i>Scaphiophryne gottlebei</i>	
Myobatrachidae Gastric-brooding frogs	<i>Rheobatrachus</i> spp.	
Ranidae Frogs	<i>Euphlyctis hexadactylus</i> <i>Hoplobatrachus tigerinus</i>	
CAUDATA		
Ambystomidae Axolotls	<i>Ambystoma dumerilii</i> <i>Ambystoma mexicanum</i>	
Cryptobranchidae Giant salamanders	<i>Andrias</i> spp.	
CLASS ELASMOBRANCHII (SHARKS)		
ORECTOLOBIFORMES		
Rhincodontidae Whale shark	<i>Rhincodon typus</i>	
LAMNIFORMES		
Lamnidae Great white shark	<i>Carcharodon carcharias</i>	
Cetorhinidae Basking shark	<i>Cetorhinus maximus</i>	
CLASS ACTINOPTERYGII (FISH)		
ACIPENSERIFORMES Paddlefish, sturgeons	<i>ACIPENSERIFORMES</i> spp. (Except the species included in Appendix I)	
Acipenseridae Sturgeons	<i>Acipenser brevirostrum</i> <i>Acipenser sturio</i>	
OSTEOGLOSSIFORMES		
Osteoglossidae Arapaima, bonytongue	<i>Arapaima gigas</i> <i>Scleropages formosus</i>	
CYPRINIFORMES		
Cyprinidae Blind carps, plaeesok	<i>Probarbus jullieni</i> <i>Caecobarbus geertsii</i>	
Catostomidae Cui-ui	<i>Chasmistes cujus</i>	

I	Παραρτήματα II	III
SILURIFORMES		
Pangasiidae Pangasid catfish		
<i>Pangasianodon gigas</i>		
SYNGNATHIFORMES		
Syngnathidae Pipefishes, seahorses		
	<i>Hippocampus</i> spp.	
PERCIFORMES		
Labridae Wrasses		
	<i>Cheilinus undulatus</i>	
Sciaenidae Totoaba		
<i>Totoaba macdonaldi</i>		
CLASS SARCOPTERYGII (LUNGFISHES)		
COELACANTHIFORMES		
Latimeriidae Coelacanth		
<i>Latimeria</i> spp.		
CERATODONTIFORMES		
Ceratodontidae Australian lungfish		
	<i>Neoceratodus forsteri</i>	
PHYLUM ECHINODERMATA CLASS HOLOTHUROIDEA (SEA CUCUMBERS)		
ASPIDOCHIROTIDA		
Stichopodidae Sea cucumbers		
		<i>Isostichopus fuscus</i> (Ecuador)
PHYLUM ARTHROPODA CLASS ARACHNIDA (SPIDERS)		
SCORPIONES		
Scorpionidae Scorpions		
	<i>Pandinus dictator</i>	
	<i>Pandinus gambiensis</i>	
	<i>Pandinus imperator</i>	
ARANEAE		
Theraphosidae Red-kneed tarantulas, tarantulas		
	<i>Aphonopelma albiceps</i>	
	<i>Aphonopelma pallidum</i>	
	<i>Brachypelma</i> spp.	
CLASS INSECTA (INSECTS)		
COLEOPTERA		
Lucanidae Cape stag beetles		
		<i>Colophon</i> spp. (South Africa)
LEPIDOPTERA		
Papilionidae Birdwing butterflies, swallowtail butterflies		
	<i>Atrophaneura jophon</i>	
	<i>Atrophaneura pandiyana</i>	

I	Παραρτήματα II	III
<i>Ornithoptera alexandrae</i> <i>Papilio chikae</i> <i>Papilio homerus</i> <i>Papilio hospiton</i>	<i>Bhutanitis</i> spp. <i>Ornithoptera</i> spp. (Except the species included in Appendix I) <i>Parnassius apollo</i> <i>Teinopalpus</i> spp. <i>Trogonoptera</i> spp. <i>Troides</i> spp.	
PHYLUM ANNELIDA CLASS HIRUDINOIDEA (LEECHES)		
ARHYNCHOBDELLIDA Hirudinidae Medicinal leech		
	<i>Hirudo medicinalis</i>	
PHYLUM MOLLUSCA CLASS BIVALVIA (CLAMS, MUSSELS)		
VENERIDA Tridacnidae Giant clams		
	Tridacnidae spp.	
UNIONIDA Unionidae Freshwater mussels, pearly mussels		
<i>Conradilla caelata</i> <i>Dromus dromas</i> <i>Epioblasma curtisi</i> <i>Epioblasma florentina</i> <i>Epioblasma sampsoni</i> <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> <i>Epioblasma torulosa torulosa</i> <i>Epioblasma turgidula</i> <i>Epioblasma walkeri</i> <i>Fusconaia cuneolus</i> <i>Fusconaia edgariana</i> <i>Lampsilis higginsii</i> <i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> <i>Lampsilis satur</i> <i>Lampsilis virescens</i> <i>Plethobasus cicatricosus</i> <i>Plethobasus cooperianus</i> <i>Pleurobema plenum</i> <i>Potamilus capax</i> <i>Quadrula intermedia</i>	<i>Cyprogenia aberti</i> <i>Epioblasma torulosa rangiana</i> <i>Pleurobema clava</i>	

Παραρτήματα		
I	II	III
<i>Quadrula sparsa</i> <i>Toxolasma cylindrella</i> <i>Unio nickliniana</i> <i>Unio tampicoensis</i> <i>tecomatensis</i> <i>Villosa trabalis</i>		
MYTILOIDA		
Mytilidae Marine mussels		
	<i>Lithophaga lithophaga</i>	
CLASS GASTROPODA (SNAILS AND CONCHES)		
STYLOMMATOPHORA		
Achatinellidae Agate snails, oahu tree snails		
<i>Achatinella</i> spp.		
Camaenidae Green tree snail		
	<i>Papustyla pulcherrima</i>	
MESOGASTROPODA		
Strombidae Queen conch		
	<i>Strombus gigas</i>	
PHYLUM CNIDARIA		
CLASS ANTHOZOA (CORALS, SEA ANEMONES)		
HELIOPORACEA Blue corals		
	Helioporidae spp. (Includes only the species <i>Heliopora coerulea</i> . Fossils are not subject to the provisions of the Convention)	
STOLONIFERA		
Tubiporidae Organ-pipe corals		
	Tubiporidae spp. (Fossils are not subject to the provisions of the Convention)	
ANTIPATHARIA Black corals		
	ANTIPATHARIA spp.	
SCLERACTINIA Stony corals		
	SCLERACTINIA spp. (Fossils are not subject to the provisions of the Convention)	
CLASS HYDROZOA (SEA FERNS, FIRE CORALS, STINGING MEDUSAE)		
MILLEPORINA		
Milleporidae Fire corals		
	Milleporidae spp. (Fossils are not subject to the provisions of the Convention)	
STYLASTERINA		
Stylasteridae Lace corals		
	Stylasteridae spp. (Fossils are not subject to the provisions of the Convention)	

I	Παραρτήματα II	III
F L O R A (P L A N T S)		
AGAVACEAE Agaves		
<i>Agave arizonica</i> <i>Agave parviflora</i>	<i>Agave victoriae-reginae</i> #1	
<i>Nolina interrata</i>		
AMARYLLIDACEAE Snowdrops, stembergias		
	<i>Galanthus</i> spp. #1	
	<i>Sternbergia</i> spp. #1	
APOCYNACEAE Elephant trunks, hoodias		
<i>Pachypodium ambongense</i> <i>Pachypodium baronii</i> <i>Pachypodium decaryi</i>	<i>Hoodia</i> spp. #9 <i>Pachypodium</i> spp. #1 (Except the species included in Appendix I) <i>Rauvolfia serpentina</i> #2	
ARALIACEAE Ginseng		
	<i>Panax ginseng</i> #3 (Only the population of the Russian Federation; no other population is included in the Appendices) <i>Panax quinquefolius</i> #3	
ARAUCARIACEAE Monkey-puzzle tree		
<i>Araucaria araucana</i>		
BERBERIDACEAE May-apple		
	<i>Podophyllum hexandrum</i> #2	
BROMELIACEAE Air plants, bromelias		
	<i>Tillandsia harrisii</i> #1 <i>Tillandsia kammii</i> #1 <i>Tillandsia kautskyi</i> #1 <i>Tillandsia mauryana</i> #1 <i>Tillandsia sprengeliana</i> #1 <i>Tillandsia sucrei</i> #1 <i>Tillandsia xerographica</i> #1	
CACTACEAE Cacti		
<i>Ariocarpus</i> spp. <i>Astrophytum asterias</i> <i>Aztekium ritteri</i> <i>Coryphantha werdermannii</i> <i>Discocactus</i> spp.	CACTACEAE spp. ⁷ #4 (Except the species included in Appendix I)	

7

Τα τεχνητώς αναπαραγόμενα δείγματα των ακόλουθων υβριδίων ή/και ποικιλιών δεν υπόκεινται στις διατάξεις της Σύμβασης:

- *Hatiora x graeseri*
- *Schlumbergera x buckleyi*
- *Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata*
- *Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata*
- *Schlumbergera opuntioidea x Schlumbergera truncata*
- *Schlumbergera truncata* (cultivars)
- Cactaceae spp. Χρωστικοί μεταλλάκτες χωρίς χλωροφύλλη που μοιάζουν στα ακόλουθα υποκείμενα: *Harrisia 'Jusbertii'*, *Hylocereus trigonus* ή *Hylocereus undatus*
- *Opuntia microdasys* (cultivars).

I	Παραρτήματα II	III
<i>Echinocereus ferreirianus</i> <i>ssp. lindsayi</i> <i>Echinocereus schmollii</i> <i>Escobaria minima</i> <i>Escobaria sneedii</i> <i>Mammillaria pectinifera</i> <i>Mammillaria solisioides</i> <i>Melocactus conoideus</i> <i>Melocactus deinacanthus</i> <i>Melocactus glaucescens</i> <i>Melocactus paucispinus</i> <i>Obregonia denegrii</i> <i>Pachycereus militaris</i> <i>Pediocactus bradyi</i> <i>Pediocactus knowltonii</i> <i>Pediocactus paradinei</i> <i>Pediocactus peeblesianus</i> <i>Pediocactus sileri</i> <i>Pelecyphora</i> spp. <i>Sclerocactus brevihamatus</i> <i>ssp. tobuschii</i> <i>Sclerocactus erectocentrus</i> <i>Sclerocactus glaucus</i> <i>Sclerocactus mariposensis</i> <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> <i>Sclerocactus nyensis</i> <i>Sclerocactus papyracanthus</i> <i>Sclerocactus pubispinus</i> <i>Sclerocactus wrightiae</i> <i>Strombocactus</i> spp. <i>Turbinicarpus</i> spp. <i>Uebelmannia</i> spp.		
CARYOCARACEAE Ajo		
	<i>Caryocar costaricense</i> #1	
COMPOSITAE (Asteraceae) Kuth		
<i>Saussurea costus</i>		
CRASSULACEAE Dudleyas		
	<i>Dudleya stolonifera</i> <i>Dudleya traskiae</i>	
CUPRESSACEAE Alerce, cypresses		
<i>Fitzroya cupressoides</i> <i>Pilgerodendron uviferum</i>		
CYATHEACEAE Tree-ferns		
	<i>Cyathea</i> spp. #1	
CYCADACEAE Cycads		
	CYCADACEAE spp. #1	
<i>Cycas beddomei</i>		
DIAPENSIACEAE Oconee-bells		
	<i>Shortia galacifolia</i> #1	

I	Παραρτήματα II	III
DICKSONIACEAE Tree-ferns	<i>Cibotium barometz</i> #1 <i>Dicksonia</i> spp. #1 (Only the populations of the Americas; no other population is included in the Appendices)	
DIDIEREACEAE Alluaudias, didiereas	DIDIEREACEAE spp. #1	
DIOSCOREACEAE Elephant's foot, kniss	<i>Dioscorea deltoidea</i> #1	
DROSERACEAE Venus' flytrap	<i>Dionaea muscipula</i> #1	
EUPHORBIACEAE Spurges	<p><i>Euphorbia</i> spp. #1 (Succulent species only except the species included in Appendix I. Artificially propagated specimens of cultivars of <i>Euphorbia trigona</i>, artificially propagated specimens of crested, fan-shaped or colour mutants of <i>Euphorbia lactea</i>, when grafted on artificially propagated root stock of <i>Euphorbia nerifolia</i>, and artificially propagated specimens of cultivars of <i>Euphorbia</i> 'Mili' when they are traded in shipments of 100 or more plants and readily recognizable as artificially propagated specimens, are not subject to the provisions of the Convention)</p> <p> <i>Euphorbia ambovombensis</i> <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> <i>Euphorbia cremersii</i> (Includes the forma <i>viridifolia</i> and the var. <i>rakotozafyi</i>) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (Includes the spp. <i>tuberifera</i>) <i>Euphorbia decaryi</i> (Includes the vars. <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> and <i>spirosticha</i>) <i>Euphorbia francoisii</i> <i>Euphorbia moratii</i> (Includes the vars. <i>antsingensis</i>, <i>bemarahensis</i> and <i>multiflora</i>) <i>Euphorbia parvicyathophora</i> <i>Euphorbia quartziticola</i> <i>Euphorbia tulearensis</i> </p>	
FOUQUIERIACEAE Ocotillos	<p><i>Fouquieria columnaris</i> #1</p> <p> <i>Fouquieria fasciculata</i> <i>Fouquieria purpusii</i> </p>	
GNETACEAE Gnetums		<i>Gnetum montanum</i> #1 (Nepal)

Παράρτηματα		
I	II	III
JUGLANDACEAE Gavalan	<i>Oreomunnea pterocarpa</i> #1	
LEGUMINOSAE (Fabaceae) Afrormosia, cristobal, rosewood, sandalwood		
<i>Dalbergia nigra</i>	<i>Pericopsis elata</i> #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> #1 <i>Pterocarpus santalinus</i> #7	<i>Dipteryx panamensis</i> (Costa Rica)
LILIACEAE Aloes		
<i>Aloe albida</i> <i>Aloe albiflora</i> <i>Aloe alfredii</i> <i>Aloe bakeri</i> <i>Aloe bellatula</i> <i>Aloe calcairophila</i> <i>Aloe compressa</i> (Includes the vars. <i>rugosquamosa</i> , <i>schistophila</i> and <i>paucituberculata</i>) <i>Aloe delphinensis</i> <i>Aloe descoingsii</i> <i>Aloe fragilis</i> <i>Aloe haworthioides</i> (Includes the var. <i>aurantiaca</i>) <i>Aloe helenae</i> <i>Aloe laeta</i> (Includes the var. <i>maniaensis</i>) <i>Aloe parallelifolia</i> <i>Aloe parvula</i> <i>Aloe pillansii</i> <i>Aloe polyphylla</i> <i>Aloe rauhii</i> <i>Aloe suzannae</i> <i>Aloe versicolor</i> <i>Aloe vossii</i>	<i>Aloe</i> spp. #1 (Except the species included in Appendix I. Also excludes <i>Aloe vera</i> , also referenced as <i>Aloe barbadensis</i> which is not included in the Appendices)	
MAGNOLIACEAE Magnolia		<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> #1 (Nepal)
MELIACEAE Mahoganies, Spanish cedar		
	<i>Swietenia humilis</i> #1 <i>Swietenia macrophylla</i> #6 (Populations of the Neotropics) <i>Swietenia mahagoni</i> #5	<i>Cedrela odorata</i> #5 [Population of Colombia (Colombia) Population of Peru (Peru)]

Παραρτήματα		
I	II	III
NEPENTHACEAE Pitcher-plants (Old World)		
<i>Nepenthes khasiana</i> <i>Nepenthes rajah</i>	<i>Nepenthes</i> spp. #1	
ORCHIDACEAE Orchids		
(For all of the following Appendix-I species, seedling or tissue cultures obtained <i>in vitro</i> , in solid or liquid media, transported in sterile containers are not subject to the provisions of the Convention) <i>Aerangis ellisii</i> <i>Dendrobium cruentum</i> <i>Laelia jongheana</i> <i>Laelia lobata</i> <i>Paphiopedilum</i> spp. <i>Peristeria elata</i> <i>Phragmipedium</i> spp. <i>Renanthera imschootiana</i>	ORCHIDACEAE spp. ⁸ #8 (Except the species included in Appendix I)	
OROBANCHACEAE Broomrape		
	<i>Cistanche deserticola</i> #1	
PALMAE (Arecaceae) Palms		
<i>Chrysalidocarpus decipiens</i>	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> <i>Lemurophoenix halleuxii</i> <i>Marojejya darianii</i> <i>Neodypsis decaryi</i> #1 <i>Ravenea louvelii</i>	

- ⁸ Τα τεχνητός πολλαπλασιαζόμενα δείγματα των υβριδίων των γενών *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* και *Vanda* δεν υπόκεινται στις διατάξεις της Σύμβασης όταν
- 1) τα δείγματα διατίθενται στο εμπόριο μεταφερόμενα εντός ξεχωριστών κιβωτίων (π.χ. χαρτοκιβώτια, κουτιά, καφάσια) που περιλαμβάνουν έκαστο 20 ή περισσότερα φυτά του ιδίου υβριδίου,
 - 2) τα φυτά κάθε κιβωτίου μπορούν να αναγνωριστούν εύκολα ως τεχνητός πολλαπλασιαζόμενα δείγματα, διότι παρουσιάζουν υψηλό βαθμό ομοιομορφίας και δεν παρουσιάζουν ασθένειες, και
 - 3) η μεταφορά συνοδεύεται από τεκμηρίωση, όπως τιμολόγιο, στο οποίο δηλώνεται με σαφήνεια ο αριθμός των φυτών κάθε υβριδίου.
- Τα τεχνητός αναπαράχθεντα δείγματα των ακόλουθων υβριδίων:
- *Cymbidium*: Υβρίδια διαφορετικών ειδών εντός του γένους και διαγονιδιακά υβρίδια.
 - *Dendrobium*: Υβρίδια διαφορετικών ειδών εντός του γένους γνωστά στην κηπευτική ως "nobile-types" και "phalaenopsis-types"
 - *Phalaenopsis*: Υβρίδια διαφορετικών ειδών εντός του γένους και διαγονιδιακά υβρίδια.
 - *Vanda*: Υβρίδια διαφορετικών ειδών εντός του γένους και διαγονιδιακά υβρίδια.
- δεν υπόκεινται στις διατάξεις της Σύμβασης όταν:
- 1) διατίθενται στην αγορά στο στάδιο της ανθοφορίας, δηλ. με ένα τουλάχιστον άνθος ανά δείγμα και με κυρτωμένα πέταλα,
 - 2) έχουν υποστεί επεξεργασία από επαγγελματίες για λιανική πώληση, π.χ. η σήμανση γίνεται με τυπωμένες ετικέτες και η συσκευασία με τυπωμένες συσκευασίες,
 - 3) μπορούν εύκολα να αναγνωριστούν ως τεχνητός αναπαράχθεντα δείγματα διότι παρουσιάζουν υψηλό βαθμό καθαρότητας, άθικτη ανθοταξία, άθικτες ρίζες, και γενικώς απουσιάζουν οι βλάβες ή οι τραυματισμοί που παρουσιάζουν τα φυτά που προέρχονται από το φυσικό περιβάλλον,
 - 4) τα φυτά δεν παρουσιάζουν χαρακτηριστικά άγριας προέλευσης, όπως προσβολές προκαλούμενες από έντομα και από άλλα ζώα, από μύκητες ή φύκια που κολλάνε στα φύλλα ή από μηχανικές βλάβες στην ανθοταξία, στις ρίζες, στα φύλλα ή σε άλλα σημεία, οι οποίες οφείλονται στη συλλογή, και
 - 5) οι ετικέτες ή οι συσκευασίες αναφέρουν την εμπορική ονομασία του δείγματος, τη χώρα του τεχνητού πολλαπλασιασμού, ή σε περίπτωση διεθνούς εμπορίου κατά τη διαδικασία παραγωγής, τη χώρα στην οποία το δείγμα συσκευάστηκε και επισημάνθηκε. Οι ετικέτες ή οι συσκευασίες φέρουν φωτογραφία του λουλουδιού, ή δείχνουν, με άλλο τρόπο που μπορεί να επαληθευτεί εύκολα, την ενδεδειγμένη χρήση των ετικετών και των συσκευασιών.

Τα φυτά τα οποία δεν ικανοποιούν τις εξαιρέσεις πρέπει να συνοδεύονται από τα κατάλληλα έγγραφα CITES.

I	Παραρτήματα II	III
	<i>Ravenea rivularis</i> <i>Satranala decussilvae</i> <i>Voanioala gerardii</i>	
PAPAVERACEAE Poppy		<i>Meconopsis regia</i> #1 (Nepal)
PINACEAE Guatemala fir <i>Abies guatemalensis</i>		
PODOCARPACEAE Podocarps		<i>Podocarpus neriifolius</i> #1 (Nepal)
<i>Podocarpus parlatorei</i>		
PORTULACACEAE Lewisias, portulacas, purslanes		
	<i>Anacampseros</i> spp. #1 <i>Avonia</i> spp. #1 <i>Lewisia serrata</i> #1	
PRIMULACEAE Cyclamens		
PROTEACEAE Proteas	<i>Cyclamen</i> spp. ⁹ #1	
	<i>Orothamnus zeyheri</i> #1 <i>Protea odorata</i> #1	
RANUNCULACEAE Golden seals, yellow adonis, yellow root		
	<i>Adonis vernalis</i> #2 <i>Hydrastis canadensis</i> #3	
ROSACEAE African cherry, stinkwood	<i>Prunus africana</i> #1	
RUBIACEAE Ayuque <i>Balmea stormiae</i>		
SARRACENIACEAE Pitcher-plants (New World)		
<i>Sarracenia oreophila</i> <i>Sarracenia rubra</i> <i>ssp. alabamensis</i> <i>Sarracenia rubra ssp. jonesii</i>	<i>Sarracenia</i> spp. #1 (Except the species included in Appendix I)	
SCROPHULARIACEAE Kutki	<i>Picrorhiza kurrooa</i> #3 (Excludes <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>)	
STANGERIACEAE Stangerias	<i>Bowenia</i> spp. #1	
<i>Stangeria eriopus</i>		
TAXACEAE Himalayan yew	<i>Taxus chinensis</i> and infraspecific taxa of this species ¹⁰	
	#10	

⁹ Τα τεχνητός πολλαπλασιαζόμενα δείγματα των ποικιλιών του *Cyclamen persicum* δεν υπόκεινται στις διατάξεις της Σύμβασης. Ωστόσο η εξαίρεση δεν ισχύει για τα δείγματα που αποτελούν αντικείμενο εμπορίας ως κόνδυλοι σε λανθάνουσα κατάσταση.

¹⁰ Όλα τα τεχνητός πολλαπλασιαζόμενα φυτά σε γλαστρίδια ή άλλες μικρές συσκευασίες, κάθε αποστολή συνοδευόμενη από ετικέτα ή έγγραφο που αναφέρει την ονομασία της ταξινομικής βαθμίδας ή βαθμίδων και την ένδειξη «τεχνητός αναπαραχθέντα», δεν υπόκεινται στις διατάξεις της Σύμβασης.

I	Παραρτήματα II	III
	<i>Taxus cuspidata</i> and intraspecific taxa of this species ¹⁰ #10 <i>Taxus fuana</i> and intraspecific taxa of this species ¹⁰ #10 <i>Taxus sumatrana</i> and intraspecific taxa of this species ¹⁰ #10 <i>Taxus wallichiana</i> #10	
TROCHODENDRACEAE (Tetracentraceae)	Tetracentron	
		<i>Tetracentron sinense</i> #1 (Nepal)
THYMELAEACEAE (Aquilariaceae)	Agarwood, ramin	
	<i>Aquilaria</i> spp. #1 <i>Gonystylus</i> spp. #1 <i>Gyrinops</i> spp. #1	
VALERIANACEAE	Himalayan spikenard	
	<i>Nardostachys grandiflora</i> #3	
WELWITSCHIACEAE	Welwitschia	
	<i>Welwitschia mirabilis</i> #1	
ZAMIACEAE	Cycads	
<i>Ceratozamia</i> spp. <i>Chigua</i> spp. <i>Encephalartos</i> spp. <i>Microcycas calocoma</i>	ZAMIACEAE spp. #1 (Except the species included in Appendix I)	
ZINGIBERACEAE	Ginger lily	
	<i>Hedychium philippinense</i> #1	
ZYGOPHYLLACEAE	Lignum-vitae	
	<i>Guaiacum</i> spp. #2	

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 2

Παράρτημα του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97, όπως αντικαταστάθηκε από το παράρτημα του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1332/2005 και ισχύει σήμερα, περιλαμβάνουν:

- ❖ερμηνευτικές σημειώσεις των παραρτημάτων Α,Β,Γ,Δ, και
- ❖τα παραρτήματα Α,Β,Γ, και Δ με τα είδη της πανίδας και χλωρίδας.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

"ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Ερμηνευτικές σημειώσεις των παραρτημάτων Α, Β, Γ και Δ

1. Τα είδη που περιλαμβάνονται στα παραρτήματα Α, Β, Γ και Δ αναφέρονται:
 - α) με την ονομασία του είδους, ή
 - β) με το σύνολο των ειδών που ανήκουν σε ανώτερη ταξινόμική βαθμίδα ή σε ορισμένο τμήμα της εν λόγω ταξινόμικής βαθμίδας.
2. Η σύντμηση "spp." δηλώνει όλα τα είδη μιας ανώτερης ταξινόμικής βαθμίδας.
3. Άλλες αναφορές σε ταξινόμικές βαθμίδες ανώτερες του είδους γίνονται μόνο για πληροφόρηση ή ταξινόμηση.
4. Τα ονόματα των ειδών με έντονους χαρακτήρες στο παράρτημα Α περιλαμβάνονται σύμφωνα με το καθεστώς προστασίας τους, όπως καθορίζεται στην οδηγία 79/409/ΕΟΚ του Συμβουλίου ("οδηγία για τα πουλιά") ή την οδηγία 92/43/ΕΟΚ του Συμβουλίου ("οδηγία για τα ενδιαιτήματα").
5. Για τις φυτικές ταξινόμικές βαθμίδες που είναι κατώτερες του είδους χρησιμοποιούνται οι ακόλουθες συντμήσεις:
 - α) "spp": χρησιμοποιείται για να υποδηλώσει το υποείδος
 - β) "var(s)": χρησιμοποιείται για να υποδηλώσει ποικιλία (ποικιλίες), και
 - γ) "f": χρησιμοποιείται για να υποδηλώσει forma.
6. Τα σύμβολα "(I)", "(II)" και "(III)" που τοποθετούνται μετά την ονομασία ενός είδους ή μιας ανώτερης ταξινόμικής βαθμίδας παραπέμπουν στα προσαρτήματα της σύμβασης στα οποία αναγράφονται τα σχετικά είδη, όπως αναφέρεται στις σημειώσεις 7 έως 9. Εάν δεν υπάρχει καμία από αυτές τις ενδείξεις, τα εν λόγω είδη δεν περιλαμβάνονται στα προσαρτήματα της σύμβασης.
7. Το σύμβολο (I) μετά το όνομα ενός είδους ή μιας ανώτερης ταξινόμικής βαθμίδας υποδηλώνει ότι το εν λόγω είδος ή η ταξινόμική βαθμίδα περιλαμβάνεται στο προάρτημα I της σύμβασης.
8. Το σύμβολο (II) μετά την ονομασία ενός είδους ή μιας ανώτερης ταξινόμικής βαθμίδας υποδηλώνει ότι το εν λόγω είδος ή η ανώτερη ταξινόμική βαθμίδα περιλαμβάνεται στο προάρτημα II της σύμβασης.
9. Το σύμβολο (III) μετά την ονομασία ενός είδους ή μιας ανώτερης ταξινόμικής βαθμίδας υποδηλώνει ότι αυτά περιλαμβάνονται στο προάρτημα III της σύμβασης. Σε αυτή την περίπτωση, η χώρα για λογαριασμό της οποίας το είδος ή η ανώτερη ταξινόμική βαθμίδα περιλαμβάνονται στο προάρτημα III αναφέρεται επίσης.
10. Τα υβρίδια μπορούν ειδικώς να συμπεριληφθούν στα προσαρτήματα, αλλά μόνο εάν αποτελούν διακριτούς και σταθερούς πληθυσμούς στο φυσικό τους περιβάλλον. Τα υβρίδια ζώων, των οποίων ένα ή περισσότερα δείγματα ειδών των προηγούμενων τεσσάρων γενεών των ανιόντων τους συμπεριλαμβάνονταν στα παραρτήματα Α ή Β, υπόκεινται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού ακριβώς σαν να ήταν πλήρες είδος, ακόμη και αν το σχετικό υβρίδιο δεν περιλαμβάνεται ειδικώς στα παραρτήματα.

11. Σύμφωνα με το άρθρο 2 στοιχείο τ) του παρόντος κανονισμού, το σύμβολο “#” πριν από τον αριθμό που συνοδεύει την ονομασία είδους ή ανώτερης ταξινόμησης βαθμίδας που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β ή Γ δηλώνει μέρη ή παράγωγα που προσδιορίζονται εδώ σε σχέση με τους σκοπούς του κανονισμού ως ακολούθως:

#1 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:

- α) σπόρους, σπόρια και γύρη (συμπεριλαμβανομένου του γυρεομάγματος).
- β) σπερμοφυείς καλλιέργειες ή καλλιέργειες ιστών *in vitro*, σε στερεό ή υγρό περιβάλλον, μεταφερόμενες εντός αποστειρωμένων δοχείων, και
- γ) δρεπτά άνθη τεχνητώς πολλαπλασιαζόμενων φυτών.

#2 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:

- α) σπόρους και γύρη.
- β) σπερμοφυείς καλλιέργειες ή καλλιέργειες ιστών *in vitro*, σε στερεό ή υγρό περιβάλλον, μεταφερόμενες εντός αποστειρωμένων δοχείων.
- γ) δρεπτά άνθη τεχνητώς πολλαπλασιαζόμενων φυτών, και
- δ) χημικά παράγωγα και τελικά φαρμακευτικά προϊόντα.

#3 Δηλώνει ολόκληρες και κομμένες ρίζες και μέρη ριζών εξαιρουμένων των μεταποιημένων μερών ή παραγώγων όπως σκόνη, χάπια, εκχυλίσματα, τόνικς, τζία και είδη καραμελοποίησης.

#4 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:

- α) σπόρους, εξαιρουμένων των σπόρων μεξικανικών κάκτων καταγωγής Μεξικού και τη γύρη.
- β) σπερμοφυείς καλλιέργειες ή καλλιέργειες ιστών *in vitro*, σε στερεό ή υγρό περιβάλλον, μεταφερόμενες εντός αποστειρωμένων δοχείων.
- γ) δρεπτά άνθη τεχνητώς πολλαπλασιαζόμενων φυτών.
- δ) καρπούς και
- ε) μεμονωμένα μεσογονάτια διαστήματα και μέρη και παράγωγα αυτών, εγκληματισμένων ή τεχνητώς πολλαπλασιαζόμενων φυτών *Οριγάνη* υπογένης *Οριγάνη*.

#5 Δηλώνει κορμοτεμάχια ξύλου, πριονισμένο ξύλο και ξυλεπενδύσεις.

#6 Δηλώνει κορμοτεμάχια ξύλου, πριονισμένο ξύλο, ξυλεπενδύσεις και κόντρα πλακέ.

#7 Δηλώνει κότυσορα, ρινίσματα ξύλου και ακατέργαστο θραυσμένο υλικό.

#8 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:

- α) σπόρους και γύρη (συμπεριλαμβανομένου του γυρεομάγματος)
- β) σπερμοφυείς καλλιέργειες ή καλλιέργειες ιστών *in vitro*, σε στερεό ή υγρό περιβάλλον, μεταφερόμενες εντός αποστειρωμένων δοχείων
- γ) δρεπτά άνθη τεχνητώς πολλαπλασιαζόμενων φυτών, και
- δ) καρπούς και μέρη παράγωγα αυτών, τεχνητώς πολλαπλασιαζόμενων φυτών του γένους *Vanilla*.

#9 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:

εκείνα που φέρουν τη σήμανση "Έχουν παραχθεί από υλικό *Hoodia* spp. το οποίο έχει ληφθεί από ελεγχόμενη συγκομιδή και παραγωγή σε συνεργασία με τις Διαχειριστικές Αρχές της CITES των Μποτσουάνα/Ναμίμπια/Νότια Αφρική, δυνάμει της συμφωνίας αριθ. BW/NA/ZA xxxxxx".

#10 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:

- α) σπόρους και γύρη, και
- β) τελικά φαρμακευτικά προϊόντα.

12. Εάν δεν υπάρχει κανένα σχόλιο μετά την ονομασία ενός είδους ή μιας ανώτερης ταξινόμικής βαθμίδας που περιλαμβάνεται στα παραρτήματα Β ή Γ, σημαίνει ότι περιλαμβάνονται όλα τα ευκόλως αναγνωρίσιμα μέρη ή παράγωγα.
13. Καθώς κανένα από τα είδη ή τις ανώτερες ταξινόμικές βαθμίδες της χλωρίδας που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α δεν συνοδεύεται από ενδείξεις, αυτό έχει την έννοια ότι τα υβριδιά τους υπόκεινται στις διατάξεις το άρθρου 4 παράγραφος 1 του κανονισμού· αυτό σημαίνει ότι τα τεχνητώς πολλαπλασιαζόμενα υβρίδια τα οποία παράγονται εξ ενός ή περισσότερων από τα εν λόγω είδη ή τις ταξινόμικές βαθμίδες μπορούν να διατίθενται στο εμπόριο με πιστοποιητικό τεχνητού πολλαπλασιασμού και ότι σπόροι και η γύρη (συμπεριλαμβανομένου του γυρεομάγματος), τα δρεπτά άνθη, οι σπερμοφυείς καλλιέργειες ή οι καλλιέργειες ιστών *in vitro*, σε στερεό ή υγρό περιβάλλον, μεταφερόμενες εντός αποστειρωμένων δοχείων, των εν λόγω υβριδίων δεν υπόκεινται στις διατάξεις του κανονισμού.
14. Τα ούρα, τα περπτώματα και το ζωικό ήλεκτρο που αποτελούν απόβλητα και αποκτώνται χωρίς χειρισμούς επί του σχετικού ζώου δεν υπόκεινται στις διατάξεις του κανονισμού.
15. Όσον αφορά τα είδη της πανίδας που περιλαμβάνονται στα παραρτήματα Δ, οι διατάξεις εφαρμόζονται μόνο σε ζώντα δείγματα και σε ολόκληρα ή σε σχεδόν ολόκληρα νεκρά δείγματα, εξαιρουμένων των ταξινόμικών βαθμίδων που περιγράφονται ως ακολούθως, προκειμένου να καταδειχθεί ότι καλύπτονται επίσης και άλλα μέρη και παράγωγα:
 - § 1 Κάθε ολόκληρο ή σχεδόν ολόκληρο δέρμα, ακατέργαστο ή κατεργασμένο.
 - § 2 Φτερά ή δέρμα ή άλλο μέρος που φέρει φτερά.
16. Όσον αφορά τα είδη της χλωρίδας που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Δ, οι διατάξεις εφαρμόζονται μόνο σε ζώντα δείγματα, εξαιρουμένων των ταξινόμικών βαθμίδων που περιγράφονται ως ακολούθως, προκειμένου να καταδειχθεί ότι καλύπτονται επίσης και άλλα μέρη και παράγωγα:
 - § 3 Αποξηραμένα και νωπά φυτά, συμπεριλαμβανομένων, όπου κρίνεται σκόπιμο: των φύλλων, ριζών/ριζωμάτων, βλαστών σπόρων/σπορίων, φλοιών και καρπών.

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
ΠΑΝΙΔΑ				
CHORDATA (CHORDATES)				
MAMMALIA				
Θηλαστικά				
MONOTREMATA				
<i>Tachyglossidae</i>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Έχιδνες, έχιδνες ταχύγλωσσοι Έχιδνες με κυρτό ράμφος
DASYUROMORPHIA				
<i>Dasyuridae</i>	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)			Μαρσупοφόροι ποντικοί, δασουρίδες, <i>plani-gales</i> Μακρόουρος μαρσупοφόρος ποντικός
	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)			Μαρσупοφόρος ποντικός της ερήμου
<i>Thylacinidae</i>	<i>Thylacinus cynocephalus</i> (ενδεχομένως έχει εκλείψει) (I)			Tasmanian wolf, θυλακίνος Θυλακίνος
PERAMELEMORPHIA				
<i>Peramelidae</i>	<i>Thylacinus cynocephalus</i> (ενδεχομένως έχει εκλείψει) (I)			Πηραμελίδες Πηραμελής ο χοιρόπους
	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Greater bilby
	<i>Macrotis leucura</i> (I)			Lesser bilby
	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Πηραμελής ο λαγόμορφος
DIPROTODONTIA				
<i>Phalangeridae</i>		<i>Phalanger orientalis</i> (II)		Κουσκούς Γκριζο κουσκούς
		<i>Spilocuscus maculatus</i> (III)		Κοινό σπικτό κουσκούς
<i>Vombatidae</i>	<i>Lasiorninus krefftii</i> (I)			Φασκολόμεις Βόρειος φασκολόμεις με τριχητό ράμφος
<i>Macropodidae</i>		<i>Dendrolagus dorianus</i>		Καγκουρώ, μακροποδίδες Δεντρολαγός ο μονόχρωμος
		<i>Dendrolagus goodfellowi</i>		Δεντρολαγός του Goodfellow
		<i>Dendrolagus inustus</i> (II)		Δενδρολαγός ο τεφρόχρωμος
		<i>Dendrolagus matschiei</i>		Δεντρολαγός του Matschie
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Δεντρολαγός του Vogelkop
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)			Rufous hare-wallaby
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)			Καγκουρολαγός ο γραμμωτός
	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			Χαλινοφόρα ονυχογαλή
	<i>Onychogalea lunata</i> (I)			Ονυχογαλή γουρούνη

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I) <i>Caloprymnus campestris</i> (ενδεχομένως έχει ελεγχτεί) (I)			Βετογγίες Bettongs Βετογγίας της ερήμου
SCANDENTIA				
Tupaïidae		<i>Tupaïidae</i> spp.		Tree shrews Tree shrews
CHIROPTERA				
Phyllostomidae			<i>Phaenotypus lineatus</i> (III Ουρουγουάη)	Πλατύρρυχα χειρόπτερα White-lined bat
Pteropodidae	<i>Acrodon jubatus</i> (I) <i>Acrodon lucifer</i> (ενδεχομένως έχει ελεγχτεί) (I)	<i>Acrodon</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Fruit bats, flying foxes Flying -foxes
	<i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonei</i> (II) <i>Pteropus mariannus</i> (I) <i>Pteropus molossinus</i> (I) <i>Pteropus phaeocephalus</i> (I) <i>Pteropus pilosus</i> (I) <i>Pteropus rodricensis</i> (II) <i>Pteropus samoensis</i> (I) <i>Pteropus tonganus</i> (I) <i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)	<i>Pteropus</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Golden-capped fruit bat Panay giant fruit bat Flying-foxes Truk flying-fox Comoro black flying-fox Micronesian flying-fox Pohnpei flying-fox Mortlock flying-fox Large Palau flying-fox Rodrigues flying-fox Samoan flying-fox Insular flying-fox Pemba flying-fox Πρωτεύοντα (πίθηκοι)
PRIMATES		<i>PRIMATES</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Πρωτεύοντα
Lemuridae	<i>Lemuridae</i> spp. (I)			Λεμούριοι μεγάλης διάπλασης Λεμούριοι μεγάλης διάπλασης
Megaladapidae	<i>Megaladapidae</i> spp. (I)			Λεμούριος ο χαρτίς Λεμούριος ο χαρτίς
Cheirogaleidae	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			Dwarf lemurs και μικρόκηβος Dwarf lemurs και μικρόκηβος
Indridae	<i>Indridae</i> spp. (I)			Ίντρι, ιντρίδες και λεμούριοι οι δασύτριχοι Ίντρι, ιντρίδες και λεμούριοι οι δασύτριχοι

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
Daubentoniidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			Άι-άι Αι-άι
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Tarsiers Tarsiers
Callithricidae	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I)			Καλλιτροχίδες, ουσσιτί Ταμαρίνος μίδας του Γκαλντι Buffy-tufted-ear marmoset Κερνοκέφαλο ουσσιτί Lion tamarins Λήρωμος ταμαρίνος Rufous-naped tamarin Ταμαρίνος ο λευκόπους Saguinus oedipus
Cebidae	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I) <i>Lagothrix flavicauda</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Κηβίδες Coiba Island howler Αλουάτια η μανδυοφόρος Guatemalan howler Ατελής του Geoffroy Ατελής του Geoffroy, υποείδος του Παναμά Βραχυτελής Ουακάρι Masked titi Λευκόρρινο σάκι Yellow-tailed woolly monkey Central American squirrel monkey
Cercopithecidae	<i>Cercocebus galerritus</i> (I/II) (Το υποείδος <i>Cercocebus galerritus galerritus</i> περιλαμβάνεται στο προσάρτημα I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus solatus</i> (II) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis concolor</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I) <i>Presbytis potenziani</i> (I) <i>Procolobus pennantii</i> (I/II) (Το είδος περιλαμβάνεται στο προσάρτημα II, αλλά το υποείδος <i>Procolobus pennantii kirkii</i> περιλαμβάνεται στο προσάρτημα I).			Κερκοπιθηκίδες Crested mangabey Κερκοπιθηκος διάνα Sun-tailed monkey Black colobus Μακάκος ο σιληνός Δρίλος Μανδρίλος Σκουρόμορφος πιθηκος Ρυγχοπιθηκος ο προσωπιδοφόρος Πρεσβύτες του Mentawi Eastern red colobus

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
	<i>Procolobus pennantii</i> (I/II) <i>Procolobus rufomitratus</i> (I) <i>Pygathrix</i> spp. (I) <i>Semnopithecus entellus</i> (I) <i>Trachypithecus francoisi</i> (II) <i>Trachypithecus gei</i> (I) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			Preuss's colobus Κολοβός ο ερυθρός Snub-nosed monkeys Hanuman langur Francois' leaf monkey Χρυσόχρωμο λανγκούρ Nilgiri langur Σκουφωτό λανγκούρ
Hylobatidae	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			Γίββωνες Γίββωνες
Hominidae	<i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Χιμπατζήδες, γορίλλες, ουρακοτάγκοι Γορίλλας Χιμπατζής Ουρακοτάγκος
XENARTHRA				
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Γουατεμάλα) <i>Tamandua mexicana</i> (III Γουατεμάλα)	Αμερικανικοί μυρμηγκοφάγοι Giant anteater Ταμαντούα
Bradypodidae		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		Βραδυπόδες οι τριδάκτυλοι Brown-throated sloth
Megalonychidae			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Κόστα Ρίκα)	Βραδύπους ο διδάκτυλος Βραδύπους του Χόφμαν
Dasypodidae			<i>Cabassous centralis</i> (III Κόστα Ρίκα) <i>Cabassous tatouay</i> (III Ουρουγουάη) <i>Chaetophractus nationi</i> (II) (έχει καθοριστεί μηδενική επίσημη εξαγωγική ποσόστωση). Όλα τα δείγματα θεωρούνται δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και η διάθεσή τους στο εμπόριο διέπεται από τις σχετικές διατάξεις).	Δασυποδίδες Northern naked-tailed armadillo Greater naked-tailed armadillo Hairy armadillo
PHOLIDOTA	<i>Priodontes maximus</i> (I)			Αρμαδillos γίγας
Manidae		<i>Manis</i> spp. (II) (έχει καθοριστεί μηδενική επίσημη εξαγωγική ποσόστωση για τα <i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis pentadactyla</i> και <i>Manis javanica</i> για τα δείγματα που έχουν αφαιρεθεί από το φυσικό τους περιβάλλον και διατίθενται για εμπορικούς πρωτίστως σκοπούς).		Μανίδες Μανίδες

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
LAGOMORPHA				
Leporidae				Λαγοειδή
	<i>Caprolagus hispidus</i> (I)			Hispid rabbit
	<i>Romerolagus diazi</i> (I)			Λαγός ο ηφαισποδιατός
RODENTIA				
Sciuridae				Γεώμυς, tree squirrels
	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)			Κυνόμυς του Μεξικού
			<i>Epixerus ebii</i> (III Γκάνα)	Ebrian's palm squirrel
			<i>Marmota caudata</i> (III Ινδία)	Long-tailed marmot
			<i>Marmota himalayana</i> (III Ινδία)	Himalayan marmot
		<i>Ratufa</i> spp. (II)		Γιγαντιαίος σκίουρος
			<i>Sciurus deppii</i> (III Κόστα Ρίκα)	Deppie's squirrel
Anomaluridae				African πτεροσκίουρος
			<i>Anomalurus beecroftii</i> (III Γκάνα)	Beecroft's flying squirrel
			<i>Anomalurus derbianus</i> (III Γκάνα)	Lord Derby's flying squirrel
			<i>Anomalurus pelii</i> (III Γκάνα)	Pel's flying squirrel
			<i>Ialiumus macrotis</i> (III Γκάνα)	Long-eared flying squirrel
Muridae				Μοίδες
	<i>Leporillus conditor</i> (I)			Αρουραίος ο κτίστης
	<i>Pseudomys praeconis</i> (I)			Ψευδόμυς του Σαρκ-μπέ
	<i>Xeromys myoides</i> (I)			Ψευδόμυς ο υδρόφιλος
	<i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			Central rock-rat
Hystriidae				Υστρίχιδες
	<i>Hystrix cristata</i> (III Γκάνα)			North African crested porcupine
Erethizontidae				Σμηρτζοχοριειδείς
			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Ονδούρας)	Mexican tree porcupine
			<i>Sphiggurus spinosus</i> (III Ουρουγουά)	Spiny tree porcupine
Agoutidae				Paca
			<i>Agouti paca</i> (III Ονδούρας)	Spotted paca
Dasyproctidae				Central american agoutis
			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Ονδούρας)	Central American agouti
Chinchillidae				Τοντσιλίδες
	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Τα δείγματα των κατοικίδιων μορφών δεν υπάρχουν στις διατάξεις του κανονισμού).			Τοντσιλίδες

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
CETACEA				Κητοειδή (δελφίνια, φώκαινες, φάλαινες)
	CETACEA spp. (I/II) ⁽¹⁾			Κητοειδή
CARNIVORA				
Canidae				Κυνίδες
			<i>Canis aureus</i> (III Ινδία)	Golden jackal
	<i>Canis lupus</i> (I/II) (Όλοι οι πληθυσμοί εκτός αυτών της Ισπανίας βόρεια του Δουρο και της Ελλάδας βόρεια του 39ου παραλλήλου. Οι πληθυσμοί του Μπουτάν, της Ινδίας, του Νεπάλ και του Πακιστάν περιλαμβάνονται στο προσάρτημα Γ· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο προσάρτημα II).	<i>Canis lupus</i> (II) (Πληθυσμοί της Ισπανίας βόρεια του Δουρο και της Ελλάδας βόρεια του 39ου παραλλήλου)		Λύκος
	<i>Canis simensis</i>			Ethiopian wolf
		<i>Cerdocyon thous</i> (II)		Forest fox
		<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)		Χαιτοφόρος λύκος
		<i>Cuon alpinus</i> (II)		Ασιατικό αγριόσκυλο
		<i>Pseudalopex culpaeus</i> (II)		Δασυκύνων
		<i>Pseudalopex griseus</i> (II)		Argentine grey fox
		<i>Pseudalopex gymnocercus</i> (II)		Pampa fox
	<i>Speothos venaticus</i> (I)			Ιχθυκύνων
			<i>Vulpes bengalensis</i> (III Ινδία)	Bengal fox
		<i>Vulpes cana</i> (II)		Blanford's fox
		<i>Vulpes zerda</i> (II)		Αλώπηξ ή μακρότοκος
Ursidae				Αρκούδες
		<i>Ursidae spp. (II)</i> (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Αρκούδες
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			Giant panda
	<i>Ailuurus fulgens</i> (I)			Μικρό πάντα
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			Αρκούδα της Μαλαισίας
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			Sloth bear
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			Διοπιροφόρος αρκούδα
	<i>Ursus arctos</i> (I/II) (Μόνο οι πληθυσμοί του Μπουτάν, της Κίνας, του Μόξικου και της Μογγολίας και το υποείδος <i>Ursus arctos isabellinus</i> περιλαμβάνονται στο προσάρτημα Γ· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί και υποείδη περιλαμβάνονται στο προσάρτημα II).			Ευρωπαϊκή φαιά αρκούδα
	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			Μαύρη θιβετανή αρκούδα

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
Procyonidae			<i>Basaricyon gabbii</i> (III Κόστα Ρίκα) <i>Basariscus sumichrasti</i> (III Κόστα Ρίκα) <i>Nasua narica</i> (III Ονδούρας) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Ουρουγουάη) <i>Potos flavus</i> (III Ονδούρας)	Κοάτι, coatimundi Bushy-tailed olingo Βασαρίς η κεντροαμερικανική Κοάτι South Brazilian coati Kinkajou
Mustelidae Lutrinae	<i>Aonyx congicus</i> (I) (Μόνο οι πληθυσμοί του Καμερούν και της Νιγηρίας· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β). <i>Enhydra lutris nereis</i> (I) <i>Lontra felina</i> (I) <i>Lontra longicaudis</i> (I) <i>Lontra provocax</i> (I) <i>Lutra lutra</i> (I) <i>Pteronura brasiliensis</i> (I)	<i>Lutrinae</i> spp. * (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Μουστελίδες Ενυδρίδες Ενυδρίδες Λόνυξ του Καμερούν Θαλάσσια ενυδρίδα της Καλιφόρνιας Βίδρα η παράκτια Νοτιοαμερικανική βίδρα των ποταμών Βίδρα της Χαλής Ευρωπαϊκή ενυδρίς Γιανταία ενυδρίς
Mellivorinae			<i>Civettictis civetta</i> (III Μποτσουάνα) <i>Mellivora capensis</i> (III Μποτσουάνα/Γκάνα)	Honey badgers Honey badger
Mephitinae		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Μουστελίδες Μεφίτης της Παταγωνίας
Mustelinae			<i>Eira barbara</i> (III Ονδούρας) <i>Galictis vittata</i> (III Κόστα Ρίκα) <i>Martes flavigula</i> (III Ινδία) <i>Martes foina intermedia</i> (III Ινδία) <i>Martes gwatkinsii</i> (III Ινδία)	Γαλικτίς η ταινωφόρος, ικτίδες, ταγτα, μουστελίδες Tayta Greater grison Yellow-throated marten Stone marten Nilgiri marten
Viverridae	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Ικτίς η μελανόπους Binturong, ζήβεθο, falanouc, κρυπτόπρωκτος, πριονόδους, κυνογαλή του Μπέννετ, ημιγαλή
		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)	<i>Arctictis binturong</i> (III Ινδία) <i>Civettictis civetta</i> (III Μποτσουάνα)	Binturong African civet Κρυπτόπρωκτος Κυνογαλή του Μπέννετ Falanouc Malagasy civet

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
Herpestidae	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)	<i>Paguma larvata</i> (III Ινδία)	Εμιγαλή
			<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Ινδία)	Masked palm civet
			<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Ινδία)	Common palm civet
		<i>Prionodon linsang</i> (II)		Jerdon's palm civet
			<i>Viverra zibetha</i> (III Ινδία)	Πριονόδους ο ραβδωτός
			<i>Viverra zibetha</i> (III Ινδία)	Πριονόδους ο στικτός
			<i>Viverricula indica</i> (III Ινδία)	Malabar large-spotted civet
				Large Indian civet
				Small Indian civet
				Mongoosees
			<i>Herpestes brachyurus fuscus</i> (III Ινδία)	Indian brown mongoose
			<i>Herpestes edwardsii</i> (III Ινδία)	Indian grey mongoose
			<i>Herpestes javanicus auro-punctatus</i> (III Ινδία)	Small Indian mongoose
			<i>Herpestes smithii</i> (III Ινδία)	Ruddy mongoose
Hyenidae			<i>Herpestes urva</i> (III Ινδία)	Crab-eating mongoose
			<i>Herpestes vitticollis</i> (III Ινδία)	Stripe-necked mongoose
Felidae				Προτελής ο λοφιοφόρος, υαινίδες
			<i>Proteles cristatus</i> (III Μποτσουάνα)	Προτελής ο λοφιοφόρος
		<i>Felidae</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α. Τα δείγματα των κατοικίδιων μορφών δεν υπάγονται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού)		Αιλουρίδες, γατόπαρδοι, λεοπαρδάλεις, λέοντες, τίγρεις, κλπ.
				Αιλουρίδες
	<i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Οι ετήσιες εξαγωγικές ποσοστάσεις για ζώντα δείγματα και κυνηγετικά τρόπαια χορηγούνται ως εξής: Μποτσουάνα: 5· Ναμίμπια: 150 Ζιμπάμπουε: 50. Η εμπορία των δειγμάτων αυτών υπόκειται στις διατάξεις του άρθρου 4 παράγραφος 1 του παρόντος κανονισμού).			Γατόπαρδος
	<i>Caracal caracal</i> (I) (Μόνο ο πληθυσμός της Ασίας· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)			Asian Caracal
	<i>Catopuma temminckii</i> (I)			Χρυσόχρωμη αγριόγατα
	<i>Felis nigripes</i> (I)			Μαυροπόδαρη αγριόγατα της Κίνας

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
	<i>Felis silvestris</i> (II) <i>Hemipailurus yagouaroundi</i> (I) (Μόνο οι πληθυσμοί της Κεντρικής και της Βορείου Αμερικής· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β) <i>Leopardus pardalis</i> (I) <i>Leopardus tigrinus</i> (I) <i>Leopardus wiedii</i> (I) <i>Lynx lynx</i> (II) <i>Lynx pardinus</i> (I) <i>Neofelis nebulosa</i> (I) <i>Oncifelis geoffroyi</i> (I) <i>Oreailurus jacobita</i> (I) <i>Panthera leo persica</i> (I) <i>Panthera onca</i> (I) <i>Panthera pardus</i> (I) <i>Panthera tigris</i> (I) <i>Pardofelis marmorata</i> (I) <i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (Μόνο οι πληθυσμοί του Μπαγκλαντές, της Ινδίας και της Ταϊλάνδης· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β) <i>Prionailurus bengalensis iriomotensis</i> (II) <i>Prionailurus plamiceps</i> (I) <i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (Μόνο ο πληθυσμός της Ινδίας· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β.) <i>Puma concolor coryi</i> (I) <i>Puma concolor costaricensis</i> (I) <i>Puma concolor cougar</i> (I) <i>Uncia uncia</i> (I)			Wild cat Ιαγουαρούνδος Αιλουρόπαρδος Τηγρογαλή Γαλή Λύγξ ο Ευρωπαϊκός Iberian lynx Λεοπάρδαλη η νεφελώδης Αϊλουρος του Geoffroy Αγριόγατα των Άνδεων Ασιατικός λέων Ιαγουάρος Λεοπάρδαλη Τίγρις Γαλή η μαυρορότρηχος Αϊλουρος ο βεγγαλικός Iriomote cat Γάτα πλατυκέφαλη Αγριόγατα η ιώδης Πούμα της Φλόριδας Πούμα της Κεντρικής Αμερικής Πούμα της Β.Α. Αμερικής Λεοπάρδαλη των χόνων Ωταρίες, φώκιες Ωταρίες Juan Fernandez fur seal Γουνοφόρος ωταρία Walrus Walrus
Otariidae		<i>Arctocephalus</i> spp (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Καναδάς)		

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
Phocidae		<i>Mirounga leonina</i> (II)		Φώκιες Θαλάσσιος ελέφας του Νότου Μεσογειακή φώκια
PROBOSCIDEA				
Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I) <i>Loxodonta africana</i> (I) — (Εκτός των πληθυσμών της Μποτσουάνα, της Ναμίμπια, της Νότιας Αφρικής και της Ζιμπάμπουε, οι οποίοι περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (Μόνο οι πληθυσμοί της Μποτσουάνα, της Ναμίμπια, της Νότιας Αφρικής ⁽²⁾ και της Ζιμπάμπουε ⁽²⁾ όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Ελέφαντες Ασιατικός ελέφας Αφρικανικός ελέφας
SIRENIA				
Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			Αλλικόρνη Αλλικόρνη
Trichechidae	<i>Trichechidae</i> spp. (I/II) (Τα <i>Trichechus inunguis</i> και <i>Trichechus manatus</i> περιλαμβάνονται στο προσάρτημα Ι. Το <i>Trichechus senegalensis</i> περιλαμβάνεται στο προσάρτημα ΙΙ.)			Τρχεχίδες Τρχεχίδες
PERISSODACTYLA				
Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (Δεν περιλαμβάνεται η κατοικίδια μορφή που είναι γνωστή ως <i>Equus asinus</i> , η οποία δεν υπόκειται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού) <i>Equus grevyi</i> (I) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (Τα είδη περιλαμβάνονται στο προσάρτημα ΙΙ αλλά τα υποείδη <i>Equus hemionus hemionus</i> περιλαμβάνονται στο προσάρτημα Ι) <i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus onager khur</i> (I) <i>Equus przewalskii</i> (I) <i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus onager</i> (II) (Εκτός των υποειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) <i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		Ιππίδες, άγριοι όνοι, ζέβρες African ass Ζέβρα του Γκρέβυ Asiatic wild ass Kiang Onager ass Ινδικός ημίονος Άλογο του Przewalski Ζέβρα του Χάρτμαν Ζέβρα η ορεισίβιος
Tapiridae	<i>Tapiridae</i> spp. (I) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)			Ταπιρίδες Ταπιρίδες

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
Rhinocerotidae	<i>Rhinocerotidae</i> spp. (I) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)	<i>Tapirus terrestris</i> (II) <i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Μόνο οι πληθυσμοί της Νοτίου Αφρικής και της Σουαζιλάνδης· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί συμπεριλαμβάνονται στο παράρτημα Α. Με αποκλειστικό σκοπό να επιτραπεί το διεθνές εμπόριο ζώντων ζώων σε κατ'άλληλους και αποδεκτούς τόπους προορισμού, καθώς και το εμπόριο κυνηγετικών τροπαίων. Όλα τα άλλα δείγματα θεωρούνται ως δείγματα ειδών που υπάγονται στο παράρτημα Α και το εμπόριο αυτών ρυθμίζεται ανάλογα).		Τάπρος της Βραζιλίας Ρινοκερωτίδες Ρινοκερωτίδες Southern white rhinoceros
ARTIODACTYLA				
Tragulidae			<i>Hyemoschus aquaticus</i> (III Γκάνα)	Mouse-deer Μοσχοφόρος ο υδροχαρής
Suidae	<i>Babirusa babirusa</i> (I) <i>Sus scrofa</i> (I)			Ελαφόχοιρος, χοίροι Ελαφόχοιρος Αγριόχοιρος ο πυγμαίος
Tayassuidae		<i>Tayassuidae</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και αποκλεισμένων των πληθυσμών <i>Pecari tajacu</i> του Μεξικού και των Ηνωμένων Πολιτειών, που δεν περιλαμβάνονται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού) — <i>Catagonus wagneri</i> (I)		Αγριόχοιροι Αμερικής Αγριόχοιροι Αμερικής Chacoan peccary
Hippopotamidae		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Ιπποποταμίδες Ιπποπόταμος ο πυγμαίος Ιπποπόταμος
Camelidae		<i>Lama guanicoe</i> (II)		Καμηλίδες, guanaco, λάμα βικούνια Guanaco

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
	<i>Vizigna vizigna</i> (I) (Εκτός των πληθυσμών της Αργεντινής [ο πληθυσμός των επαρχιών Jujuy και Catamarca και οι ημι-αγριώτικοι πληθυσμοί των επαρχιών Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja και San Juan]· της Βολιβίας [όλος ο πληθυσμός]· της Χιλής [ο πληθυσμός της Primera Region]· και του Περού: [όλος ο πληθυσμός]· που υπάγονται στο παράρτημα Β)	<i>Vizigna vizigna</i> (II) (Μόνο οι πληθυσμοί της Αργεντινής (°)[ο πληθυσμός των επαρχιών Jujuy και Catamarca και οι ημι-αγριώτικοι πληθυσμοί των επαρχιών Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja και San Juan]· της Βολιβίας (°)[όλος ο πληθυσμός]· της Χιλής (°)[ο πληθυσμός της Primera Region]· του Περού (°)[όλος ο πληθυσμός]· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Λάμα βικούνα
Moschidae	<i>Moschus</i> spp. (I) (Μόνο οι πληθυσμοί του Αφγανιστάν, του Μπουτάν, της Ινδίας, του Μιανμάρ, του Νεπάλ και του Πακιστάν· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β).	<i>Moschus</i> spp. (II) (Εκτός των πληθυσμών του Αφγανιστάν, του Μπουτάν, της Ινδίας, του Μιανμάρ, του Νεπάλ και του Πακιστάν που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Μοσχοφόρος δορκάς Μοσχοφόρος δορκάς
Cervidae	<i>Axis calamianensis</i> (I) <i>Axis kuhlii</i> (I) <i>Axis porcinus annamiticus</i> (I) <i>Blastocerus dichotomus</i> (I) <i>Cervus dinawcelii</i> (I)	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)	<i>Cervus elaphus bartharus</i> (III Τυννησία)	Ελαφίδες, huemuls, muntjacs, pudus Καλαμπανό ελάφι Kuhl's hog deer Indochina hog deer Marsh deer Μπαρασάγκα Ελάφι του Τουρκκεστάν Έλαφος της Βερβερίας
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I) <i>Cervus eldi</i> (I) <i>Dama mesopotamica</i> (I) <i>Hippocamelus</i> spp. (I)		<i>Mazama americana cerasina</i> (III Γουατεμάλα)	Hangul Thamin Λάμα Μεσοποταμίας Huemuls Middle American red brocket
	<i>Megamuntiacus yunnanensis</i> (I) <i>Muntiacus crinifrons</i> (I)		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Γουατεμάλα)	Giant muntjac Black muntjac Guatemalan white-tailed deer
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)	<i>Pudu mephistophilus</i> (II)		Ελάφι της πάμπας Πούντου του Ισημερινού
	<i>Pudu puda</i> (I)			Πουντού

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
Moschidae	Vizagha vizagha (I) (Εκτός των πληθυσμών της Αργεντινής [ο πληθυσμός των επαρχιών Jujuy και Catamarca και οι ημι-αγριώλαιοι πληθυσμοί των επαρχιών Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja και San Juan]· της Βολιβίας [όλος ο πληθυσμός]· της Χιλής [ο πληθυσμός της Primera Region]· και του Περού: [όλος ο πληθυσμός]· που υπάγονται στο παράρτημα Β)	Vizagha vizagha (II) (Μόνο οι πληθυσμοί της Αργεντινής (°)[ο πληθυσμός των επαρχιών Jujuy και Catamarca και οι ημι-αγριώλαιοι πληθυσμοί των επαρχιών Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja και San Juan]· της Βολιβίας (°)[όλος ο πληθυσμός]· της Χιλής (°)[ο πληθυσμός της Primera Region]· του Περού (°)[όλος ο πληθυσμός]· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Λάμα βικοούνια
	Moschus spp. (I) (Μόνο οι πληθυσμοί του Αφγανιστάν, του Μπουτάν, της Ινδίας, του Μιανμάρ, του Νεπάλ και του Πακιστάν· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β).	Moschus spp. (II) (Εκτός των πληθυσμών του Αφγανιστάν, του Μπουτάν, της Ινδίας, του Μιανμάρ, του Νεπάλ και του Πακιστάν που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Μοσχοφόρος δορκάς Μοσχοφόρος δορκάς
Cervidae				Ελαφίδες, huemuls, muntjacs, pudus
	Axis calamianensis (I)			Καλαϊμανό ελάφι
	Axis kuhlii (I)			Kuhl's hog deer
	Axis porcinus annamiticus (I)			Indochina hog deer
	Blastocerus dichotomus (I)			Marsh deer
	Cervus diuvalcelii (I)			Μπαρσάγκα
		Cervus elaphus bactrianus (II)		Ελάφι του Τουρκεστάν
			Cervus elaphus barbanus (III Τυνησία)	Έλαφος της Βερβερίας
	Cervus elaphus hanglu (I)			Hangul
	Cervus eldii (I)			Thamin
	Dama mesopotamica (I)			Δάμα Μεσοποταμίας
	Hippocamelus spp. (I)			Huemuls
			Mazama americana cerasina (III Γουατεμάλα)	Middle American red brocket
	Megamuntiacus vuquanghensis (I)			Giant muntjac
	Muntiacus crinifrons (I)			Black muntjac
			Odocoileus virginianus mayensis (III Γουατεμάλα)	Guatemalan white-tailed deer
	Ozotoceros bezoarticus (I)			Ελάφι της πάμπας
		Pudu mephistophilus (II)		Πούντου του Ισημερινού
	Pudu puda (I)			Πουντού

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
Antilocapridae	<i>Antilocapra americana</i> (I) (Μόνο οι πληθυσμός του Μεξικού· κανένας άλλος πληθυσμός δεν περιλαμβάνεται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού)			Αντιλοκαπρίδες Μεξικανική ελαφοκέφαλη αντιλόπη
Bovidae	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)	<i>Ammotragus iervia</i> (II) <i>Bison bison athabascæ</i> (II)	<i>Antelope cervicapra</i> (III Νεπάλ)	Αντιλόπες, βοοειδή, κεφάλοφοι, γαζέλες, αργοειδή, προβατοειδή, κλπ. Λάδαξ Barbary sheep Βίσωνας των δασών Αντιλόπη αγελάφειος Γκώρ
	<i>Bos gaurus</i> (I) (Δεν περιλαμβάνεται η κατοικίδια μορφή που είναι γνωστή ως <i>Bos frontalis</i> , η οποία δεν υπόκειται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού) <i>Bos taurus</i> (I) (Δεν περιλαμβάνεται η κατοικίδια μορφή που είναι γνωστή ως <i>Bos grunniens</i> , η οποία δεν υπόκειται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού) <i>Bos sauveli</i> (I)		<i>Bubalus arnee</i> (III Νεπάλ) (Δεν περιλαμβάνεται η κατοικίδια μορφή που είναι γνωστή ως <i>Bubalus bubalis</i> , η οποία δεν υπόκειται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού)	Γιάκ Κούπρεϊ Wild Asiatic buffalo
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I) <i>Bubalus mindorensis</i> (I) <i>Bubalus quarlesi</i> (I)	<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Βούβαλος ο βαθύκερος Ταμπορού Ανοά ορεσίβιος Takin
	<i>Capra falconeri</i> (I)	<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Αϊξ η ελακόκερος Κεφάλοφος η μελανόραχη Κεφάλοφος του Jentik
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)	<i>Cephalophus monticola</i> (II) <i>Cephalophus ogilbyi</i> (II) <i>Cephalophus silvicultor</i> (II) <i>Cephalophus zebra</i> (II)		Blue duiker Κεφάλοφος του Ogilby Yellow-backed duiker Κεφάλοφος η ραβδωτή
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II) <i>Gazella cuvieri</i> (III Τυνησία)	<i>Damaliscus lunatus</i> (III Γκάνα)	Tsessebi Δαμαλίσκος δορκάς
	<i>Gazella dama</i> (I)	<i>Gazella dorcas</i> (III Τυνησία) <i>Gazella leptoceros</i> (III Τυνησία)		Edmi gazelle Αντιλόπη η δορκάς Δορκάς της Αφρικής Rhim
	<i>Hippotragus niger varianti</i> (I)	<i>Kobus leche</i> (II)		Ιππότραγος μελανόχρωμος Λέχε
	<i>Naemorhaetus baileyi</i> (I)			Red goral

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
	<i>Naemorthedus caudatus</i> (I) <i>Naemorthedus goral</i> (I) <i>Naemorthedus sumatraensis</i> (I) <i>Oryx dammah</i> (I) <i>Oryx leuorox</i> (I)	<i>Ovis ammon</i> (II) (Εκτός των υποειδών που υπάγονται στο παράρτημα Α) <i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I) <i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I) <i>Ovis canadensis</i> (II) (Μόνο ο πληθυσμός του Μεξικού· κανένας άλλος πληθυσμός δεν περιλαμβάνεται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού) <i>Ovis orientalis ophion</i> (I) <i>Ovis vignei</i> (II) (Εκτός των υποειδών που υπάγονται στο παράρτημα Α) <i>Ovis vignei vignei</i> (I) <i>Pantholops hodgsonii</i> (I) <i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I) <i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (I) <i>Saiga tatarica</i> (II)	<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Νεπάλ) <i>Tragelaphus eurycerus</i> (III Γκάνα) = 362 <i>Tragelaphus spekii</i> (III Γκάνα)	Chinese goral Γκορούλ Mainland serow Όρυξ δάμμα Όρυξ ο αραβικός Αργάλι Tibetan argali Kara Tau argali Mexican bighorn sheep Κυπριακό πρόβατο Πρόβατο της στέπας Ladakh urial Αντιλόπη του Θιβέτ Yü Quang ox Αγριόγνθο Saiga antelope Αντιλόπη η τετράκερος Μπόνγκχο Αντιλόπη η τρανέλαφος

AVES
Πτηνά

STRUTHIONIFORMES

Struthionidae

Struthio camelus (I) (Μόνο οι πληθυσμοί της Αλγερίας, της Μπουρκίνα Φάσο, του Καμερούν, της Κεντροαφρικανικής Δημοκρατίας, του Τσαντ, του Μαλί, της Μαυριτανίας, του Μαρόκου, του Νίγηρα, της Νιγηρίας, της Σενεγάλης και του Σουδάν· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί δεν περιλαμβάνονται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού)

Στρουθοκάμηλος
Στρουθοκάμηλος

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
RHEIFORMES				
Rheidae	<i>Rhea pennata</i> (I) (Εκτός των πληθυσμών του <i>Rhea pennata pennata</i> της Αργεντινής και της Χιλής, που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)	<i>Rhea americana</i> (II) <i>Rhea pennata pennata</i> (II) (Μόνο οι πληθυσμοί της Αργεντινής και της Χιλής)		Ρεΐδες Ρέα η αμερικανική Ρέα η δαρβίνος Ρέα η δαρβίνος
TINAMIFORMES				
Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			Τιναμίδες Τιναμός ο μονήρης
SPHENISCIFORMES				
Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Σφηνισκίδες Σφηνίσκος του Ακρωτηρίου Σφηνίσκος του Humboldt
PODICIPEDIFORMES				
Podicipedidae	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Κολυμβοειδή Ποδύλμβος ο γίγας
PROCELLARIIFORMES-ES				
Diomedidae	<i>Diomedea albatrus</i> (I)			Άλμπτρος Short-tailed albatross
PELECANIFORMES				
Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Πελεκανοειδή Αργυροπελεκάνος
Sulidae	<i>Papasula abbotti</i> (I)			Σουλίδες Abbott's booby
Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Frigatebirds Christmas frigatebird
CICONIIFORMES				
Ardeidae	<i>Bubulcus ibis</i> (III Γκάντα) <i>Casmerodius albus</i> (III Γκάντα) <i>Egretta garzetta</i> (III Γκάντα)		<i>Ardea goiath</i> (III Γκάντα)	Τσικνιάδες, ερωδιοί Γολαθοτσικνιάς Γελαδάρης Great egret Λευκοτσικνιάς
Balaenicipitidae		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Shoebill, whale-headed stork Shoebill

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i>		<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i> (III Γκάνα) <i>Leptoptilos crumeniferus</i> (III Γκάνα)	Πελαργίδες Πελαργός ο ιαπωνικός Μαυροπελαργός Storm's stork Εφίππιόρυγχος ο σενεγάλιος Jabiru Marabou stork
Threskiornithidae	<i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			Greater adjutant stork Milky stork
		<i>Eudocimus ruber</i> (II)	<i>Bostrychia hagedash</i> (III Γκάνα) <i>Bostrychia rara</i> (III Γκάνα)	Ίβις Ίβις η αγεδασία Λαμπρίβις η σπανία Scarlet ibis Ίβις η φαλακρή η νοτιοαφρικανική Waldraap Ίβις η ιαπωνική Eurasian spoonbill Giant ibis Ίβις η κρή
Phoenicopteridae		<i>Phoenicopteridae</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)	<i>Threskiornis aethiopicus</i> (III Γκάνα)	Φοινικοπερίδες Φοινικοπερίδες
	<i>Phoenicopterus ruber</i> (II)			Φλαμίνγκο
ANSERIFORMES				
Anatidae			<i>Allopothen aegyptiacus</i> (III Γκάνα) <i>Anas acuta</i> (III Γκάνα)	Πάπιες, χήνες, κύκνοι, κλπ. Αλοπόχρηνα Northern pintail
	<i>Anas aucklandica</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II)	<i>Anas capensis</i> (III Γκάνα) <i>Anas chyreata</i> (III Γκάνα) <i>Anas crecca</i> (III Γκάνα)	Νήσος της Νέας Ζηλανδίας Νήσος του Μπερνιέ Cape teal Χουλιαρόπαπια Common teal
		<i>Anas formosa</i> (II)		Κλωσοόπαπια
	<i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas oustaleti</i> (I)		<i>Anas penelope</i> (III Γκάνα)	Νήσος του Λεζάν Νήσος του Ουσταλέ Eurasian wigeon
	<i>Anas querquedula</i> (III Γκάνα) <i>Aythya immutata</i>			Σαρσέλα Madagascar pochard

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
FALCONIFORMES	<i>Aythya nyroca</i> (III Γκάνα)			Βαλτόπαπα
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			Καναδέζικη χήνα
	<i>Branta ruficollis</i> (II)			Κοκκινόχηνα
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			Χήνα της Χαβάης
			<i>Cairina moschata</i> (III Ονδούρας)	Πάπα Βαρβαρίας
	<i>Cairina scutulata</i> (I)			Λευκόπτερη νήσσα
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		Κόκκος Κοσκορόμα
		<i>Cygnus melanocorypha</i> (II)		Κόκκος ο μελανόλαιμος
		<i>Donatozygna arborea</i> (II)		West Indian whistling-duck
			<i>Donatozygna autumnalis</i> (III Ονδούρας)	Δενδροκύκκος ο μελανόραμφος
			<i>Donatozygna bicolor</i> (III Γκάνα/Ονδούρας)	Δενδροχίνα πυρόξανθη
			<i>Donatozygna viduata</i> (III Γκάνα)	Δενδροχίνα λευκοπρόσωπη
	<i>Mergus octosetaceus</i>			Brazilian merganser
			<i>Nettion auritus</i> (III Γκάνα)	African pygmy-geese
	<i>Oxyura leucocephala</i> (II)	<i>Oxyura jamaicensis</i>		Ruddy duck
Cathartidae			<i>Plectropterus gambensis</i> (III Γκάνα)	Κεφαλούδι
			<i>Pteronetta hartlaubii</i> (III Γκάνα)	Γλήκτροπτερη χήνα της Γκάμβ
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (πιθανώς έχει εκλείψει) (I)			Hartlaub's duck
	<i>Tadorna cristata</i>	<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		Νήσσα η ερυθροκέφαλη
				Νήσσα η λευκοφόρος
				Crested shelduck
				Ιερακόμορφα (αετοί,έρακες, γύπες)
				Ιερακόμορφα
		FALCONIFORMES spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και ενός είδους της οικογένειας <i>Cathartidae</i> που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Γ· τα άλλα είδη της εν λόγω οικογένειας δεν περιλαμβάνονται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού)		
Pandionidae	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			New world vultures
	<i>Vultur gryphus</i> (I)		<i>Sarcorampbus papa</i> (III Ονδούρας)	Κόνδωρ της Καλιφόρνιας
Accipitridae				King vulture
	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			Κόνδωρ των Άνδεων
	<i>Accipiter brevipes</i> (II)			Ψαραετός
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			Ψαραετός
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			Ιέραξ, αετοί
				Σαίτι
				Δεπλοσάανο
				Ξεφτέρη

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
Falconidae	<i>Aegypius monachus</i> (II)			Cinereous vulture
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			Adalbert's eagle
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			Χρυσαιτός
	<i>Aquila clanga</i> (II)			Στακταίος
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			Βασίλαιός
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			Κραυγαιτός
	<i>Buteo buteo</i> (II)			Γερακίνα
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			Αρκτικοβαρβακίνα
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			Αετοβαρβακίνα
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			Cuban hook-billed kite
	<i>Circus gallicus</i> (II)			Φιδαιτός
	<i>Circus aeruginosus</i> (II)			Καλαμόκιρκος
	<i>Circus cyaneus</i> (II)			Βαλτόκιρκος
	<i>Circus macrourus</i> (II)			Στεπτόκιρκος
	<i>Circus pygargus</i> (II)			Λιβαδόκιρκος
	<i>Elanus caeruleus</i> (II)			Black-winged kite
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			Madagascar serpent-eagle
	<i>Gypaetus barbatus</i> (II)			Γυπαετός
	<i>Gyps fulvus</i> (II)			Όρνιο
	<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (Το <i>Haliaeetus albicilla</i> υπάγεται στο προσάρτημα Ι· τα άλλα είδη υπάγονται στο προσάρτημα II)			Sea-eagles
	<i>Harpia harpyja</i> (I)			Harpy eagle
	<i>Hieraetus fasciatus</i> (II)			Σπιζαιτός
	<i>Hieraetus pennatus</i> (II)			Σταυραιτός
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			Grey-backed hawk
	<i>Milvus migrans</i> (II)			Τσίφτης
	<i>Milvus milvus</i> (II)			Ψαλιδάρης
	<i>Neophron percnopterus</i> (II)			Ασπροπάρης
	<i>Pernis apivorus</i> (II)			Σφηκοβαρβακίνα
	<i>Pithecopthya jefferyi</i> (I)			Γιθικοφάγος αετός
				Ιέρακες
	<i>Falco araea</i> (I)			Seychelles kestrel
	<i>Falco biarmicus</i> (II)			Χρυσογέρακο
	<i>Falco cherrug</i> (II)			Κυνηγογέρακος
	<i>Falco columbarius</i> (II)			Νανογέρακος
	<i>Falco eleonorae</i> (II)			Μαυροπετρίτης
	<i>Falco jugger</i> (I)			Laggar falcon
	<i>Falco naumanni</i> (II)			Καρκινέζο
	<i>Falco newtoni</i> (I) (Μόνο ο πληθυσμός των Σεϊνελλών)			Newton's kestrel
	<i>Falco peregrinoides</i> (I)			Barbary falcon
	<i>Falco peregrinus</i> (I)			Πετρίτης
	<i>Falco punctatus</i> (I)			Καρκινέζο του Μαυρίκιου
	<i>Falco rusticolus</i> (I)			Gyr falcon
	<i>Falco subbuteo</i> (II)			Δενδρογέρακο
	<i>Falco tinnunculus</i> (II)			Βραχοκιρκινέζο
	<i>Falco vespertinus</i> (II)			Μαυροκιρκινέζο

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κονό όνομα
GALLIFORMES				
Megapodiidae				Megapodes, scrubfowl Μεγαπόδιος μαλέο
Cracidae	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)	<i>Craux</i> spp. * (-/III) (Γα ακόλουθα είδη υπάγονται στο προσάρτημα III: <i>Craux alberti</i> , <i>Craux dauvbertoni</i> και <i>Craux globulosa</i> για την Κολομβία και <i>Craux rubra</i> για την Κολομβία, την Κостаρίκα, τη Γουατεμάλα και την Ονδούρα)		Χόκο
	<i>Craux alberti</i> (III Κολομβία)			Blue-knobbed curassow
	<i>Craux bismarbachii</i> (I)			Ερυθρόραφο χόκο
	<i>Mitu mitu</i> (I)			Alagoas curassow
	<i>Oreophaps derbianus</i> (I)	<i>Oriolus vetula</i> (III Γουατεμάλα/ Ονδούρα)		Πηελόπη κερασφόρος Plain chachalaca
		<i>Rauxi</i> spp. (-/III) (Ραυξί ραυξί (Το Ραυξί ραυξί υπάγεται στο προσάρτημα III για την Κολομβία)		Helmeted curassows
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Ονδούρα)	White-winged guan Crested guan
		<i>Penelopina nigra</i> (III Γουατεμάλα)		Highland guan
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			Black-fronted piping guan
	<i>Pipile pipile</i> (I)			Trinidad piping guan
Phasianidae		<i>Agelastes meleagrides</i> (III Γκάνα)		Τετραονίδες, μελεαγρίδα, φασιανίδες, τραγόναν Μελεαγρίς η λευκόστηλη
		<i>Arborophila charitonii</i> (III Μαλαισία)	<i>Agriocharis ocellata</i> (III Γουατεμάλα)	Λιάνος ο οφθαλμοφόρος
		<i>Arborophila orientalis</i> (III Μαλαισία)		Chestnut-necklaced partridge
		<i>Argusianus argus</i> (II)		Grey-breasted partridge
	<i>Catreus wallichii</i> (I)		<i>Caloperdix ocellata</i> (III Μαλαισία)	Φασιανός άργος Ferruginous partridge
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Φασιανός του Γουόλτε
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Masked bobwhite
	<i>Crossoptilon harmani</i> (I)			Λευκός φασιανός
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Tibetan eared-pheasant
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Γεώχρωμος φασιανός
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Grey junglefowl
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Λιμοφασιανός
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Λοφιοφόρος ο λαμπρός
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Λοφιοφόρος του Lhuys Λοφιοφόρος της Βιρμανίας

Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
<i>Lophura edwardsi</i> (I)	<i>Lophura bulweri</i>		Bulwer's pheasant
	<i>Lophura diardi</i>		Siamese fireback
			Φασιανός του Έντουαρντς
	<i>Lophura erythrophthalma</i> (III Μαλαισία)		Crestless fireback
	<i>Lophura hatinhensis</i>		Vietnamese fireback
	<i>Lophura hoogerwerfi</i>		Sumatran pheasant
<i>Lophura imperialis</i> (I)	<i>Lophura ignita</i> (III Μαλαισία)		Crested fireback
			Ιεροφασιανός ο αυτοκρατορικό
	<i>Lophura inornata</i>		Salvadori's pheasant
<i>Lophura swinhoii</i> (I)	<i>Lophura leucomelanos</i>		Kalij pheasant
			Φασιανός του Σουίνχοου
<i>Odontophorus streptopus</i>		<i>Melanoperdix nigra</i> (III Μαλαισία)	Black partridge
<i>Ophrysia superciliosa</i>			Gorgeted wood-quail
	<i>Pavo muticus</i> (II)		Himalayan quail
	<i>Polyplecton bicalcaratum</i> (II)		Green peafowl
<i>Polyplecton emphanum</i> (I)			Τετράχρωμος ταιφασιανός
	<i>Polyplecton germaini</i> (II)		Ταιφασιανός του Παλαουάν
			Ταιφασιανός του Ζερμέν
	<i>Polyplecton malacense</i> (II)	<i>Polyplecton inopinatum</i> (III Μαλαισία)	Mountain peacock-pheasant
	<i>Polyplecton schleiermacheri</i> (II)		Malayan peacock-pheasant
<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Bornean peacock-pheasant
			Crested argus
		<i>Rhizothera longirostris</i> (III Μαλαισία)	Long-billed partridge
<i>Symnaticus ellioti</i> (I)		<i>Rollulus rouloul</i> (III Μαλαισία)	Crested partridge
<i>Symnaticus humiae</i> (I)			Φασιανός του Έλιοτ
<i>Symnaticus mikado</i> (I)			Φασιανός του Χιούμ
<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			Φασιανός Μικάδο
<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			Αγριόρνις της Κασπίας
<i>Tragopan blythii</i> (I)			Αγριόρνις του Θιβέτ
<i>Tragopan caboti</i> (I)			Τραγόπαν του Μπλάιθ
<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			Τραγόπαν του Κάμποι
			Τραγόπαν της εσπερίας
<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (I)		<i>Tragopan satypa</i> (III Νεπάλ)	Τραγόπαν ο σάιπρος
			Τετράων ο ερωτιδεύς

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
GRUIFORMES				
Gruidae		<i>Gruidae</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Γερανοειδή Γερανοί
	<i>Grus americana</i> (I)			Λευκός αμερικανικός γερανός
	<i>Grus canadensis</i> (I/II) (Το είδος περιλαμβάνεται στο προσάρτημα II αλλά τα υποείδη <i>Grus canadensis nesiotis</i> και <i>Grus canadensis pulla</i> υπάγονται στο προσάρτημα I)			Καναδικός γερανός
	Grus grus (II)			Γερανός
	<i>Grus japonensis</i> (I)			Γερανός της Μαντζουρίας
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			Λευκός ασιατικός γερανός
	<i>Grus monacha</i> (I)			Γερανός ο μοναχός
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			Μελανοτράχηλος γερανός
	<i>Grus vipio</i> (I)			Λευκοτράχηλος γερανός
Rallidae				Γερανοειδή
	<i>Gallinallus sylvestris</i> (I)			Υλαίος ράλλος του λόρδου Χάο
Rhynchotidae				Ρυνόχατος ο λοφιοφόρος
	<i>Rhynchotus jubatus</i> (I)			Ρυνόχατος ο λοφιοφόρος
Otididae		<i>Otididae</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Ωτίδες Ωτίδες
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			Ωτίς των Ινδών
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			Χλαμυδόγαλος
	<i>Eupodotis indica</i> (II)			Lesser florican
	<i>Eupodotis bengalensis</i> (I)			Ωτίς της Βεγγάλης
	Otis tarda (II)			Αγριόγαλος
	Tetrax tetrax (II)			Χαμωτίδα
CHARADRIIFORMES				
Burhinidae			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Γουατεμάλα)	Οιδικνημίδες Οιδικνημος ο αμερικανικός
Scolopaciidae				Τουρλίδα, πραισινοσκελής Κορυλλίων ο βόρειος Λεπτομούτα
	<i>Numenius borealis</i> (I)			Τρήγας ο στικτός
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I)			
	<i>Tringa guttifer</i> (I)			
Laridae				Λαρίδες, γλαρόνια Γλάρος της Μογγολίας
	<i>Larus relictus</i> (I)			

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
COLUMBIDAE				
Columbidae				Περιστερειδή
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)			Περιστέρι των νησών Νικομπάρ
		<i>Columba caribaea</i>		Ring-tailed pigeon
	<i>Claravis godfrida</i>			Purple-winged ground- dove
			<i>Columba guinea</i> (III Γκάνα)	Περιστέρι της Γουινίας
			<i>Columba iriditorques</i> (III Γκάνα)	Ερυθροχαλκοαυχνοπερίσ- τερο του Delegorgue
	<i>Columba livia</i> (III Γκάνα)			Λαγιοπερίστερο
			<i>Columba mayeri</i> (III Μαυρίκιος)	Pink pigeon
			<i>Columba unicincta</i> (III Γκάνα)	Afep pigeon
		<i>Didunculus strigirostris</i>		Tooth-billed pigeon
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)			Mindoro zone-tailed pigeon
		<i>Gallinocolumba luzonica</i> (II)		Περιστερόρνις της Λουζόν
		<i>Goura</i> spp. (II)		Goura
	<i>Leptotila wellsi</i>			Grenada dove
			<i>Oena capensis</i> (III Γκάνα)	Namaqua dove
			<i>Streptopelia decipiens</i> (III Γκάνα)	Mourning collared-dove
			<i>Streptopelia roseogrisea</i> (III Γκάνα)	African collared-dove
			<i>Streptopelia semitorquata</i> (III Γκάνα)	Κοκκινοφθαλμοπερίστερο
			<i>Streptopelia senegalensis</i> (III Γκάνα)	Φοινικοπερίστερο
	<i>Streptopelia turtur</i> (III Γκάνα)			European turtle-dove
			<i>Streptopelia vinacea</i> (III Γκάνα)	Vinaceous dove
			<i>Teron calva</i> (III Γκάνα)	African green-pigeon
			<i>Teron waalia</i> (III Γκάνα)	Bruce's green-pigeon
			<i>Turtur abyssinicus</i> (III Γκάνα)	Black-billed wood-dove
			<i>Turtur afer</i> (III Γκάνα)	Blue-spotted wood-dove
			<i>Turtur brehmeri</i> (III Γκάνα)	Blue-headed wood-dove
			<i>Turtur tympanistria</i> (III Γκάνα)	Τυμpanιστοπερίστερο

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και στο παράρτημα Γ και εξαιρουμένων των <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> και <i>Nymphicus hollandicus</i> , που δεν περιλαμβάνονται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού)		Κακατούα, lories, άρα, παπαγάλοι, ψιττακοειδή Ψιττακοί, κλπ.
Psittacidae				Ψιττακός ο αμαζόνιος, κακατούα, lories, lorikeets, άρα, παπαγάλοι, ψιττακοειδή Red-necked parrot Yellow-shouldered parrot Red-tailed parrot Lilac-crowned parrot Ψιττακός ο αμαζόνιος του Αγίου Βικεντίου Ψιττακός ο αμαζόνιος ο αυτοκρατορικός Ψιττακός ο αμαζόνιος ο λευκοκέφαλος Yellow-naped parrot Yellow-headed parrot Ψιττακός ο αμαζόνιος ο ερυθροπρόσωπος Red-browed parrot Tucuman parrot Saint Lucia parrot Ονόχρωμος ψιττακός Green-cheeked parrot Ψιττακός του Πιουέρτο Ρίκο Blue macaws Great green macaw Blue-throated macaw Άρα μακάο Military macaw Red-fronted macaw Tanimbar cockatoo Philippine cockatoo Salmon-crested cockatoo
	<i>Amazona araucaria</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I) <i>Amazona leucocephala</i> (I) <i>Amazona ochrocephala auripalliata</i> (I) <i>Amazona ochrocephala belizensis</i> (I) <i>Amazona ochrocephala caribaea</i> (I) <i>Amazona ochrocephala oratrix</i> (I) <i>Amazona ochrocephala parvipes</i> (I) <i>Amazona ochrocephala tsesmeriae</i> (I) <i>Amazona pretrei</i> (I) <i>Amazona rhodocorytha</i> (I) <i>Amazona tucumana</i> (I) <i>Amazona versicolor</i> (I) <i>Amazona vinacea</i> (I) <i>Amazona viridigenalis</i> (I) <i>Amazona vittata</i> (I) <i>Anodorhynchus</i> spp. (I) <i>Ara ambigua</i> (I) <i>Ara glaucogularis</i> (I) <i>Ara macao</i> (I) <i>Ara militaris</i> (I) <i>Ara rubrogenys</i> (I) <i>Cacatua goffini</i> (I) <i>Cacatua huamantlae</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I)			

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
CUCULIFORMES	<i>Cacatua sulphurea</i> (I)			Yellow-crested cockatoo
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Αρα του Σπίξ
Musophagidae	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Chatham Island yellow-fronted parakeet
	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)			Παπαγάλος ο κυανόραμος της Νέας Ζηλανδίας
STRIGIFORMES	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			Ψιττακός ο μασκοφόρος του Κόξε
	<i>Eos histrio</i> (I)			Red and blue lory
Musophagidae	<i>Eumyphicus cornutus</i> (I)			Παπαγάλος κερασοφόρος
	<i>Geopsittacus occidentalis</i> (possibly extinct) (I)			Night parrot
CUCULIFORMES	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			Χρυσοπαπαγάλος
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			Κοκκίνογαстроπαπαγάλος
Musophagidae	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			Yellow-eared parrot
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			Παπαγάλος ο πεζοπόρος
CUCULIFORMES	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			Παπαγάλος ο πιλοφόρος
	<i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Μικρόγλωσσος ο παμμέλας
Musophagidae	<i>Propyrrhura couloni</i> (I)			Blue-headed macaw
	<i>Propyrrhura maracana</i> (I)			Blue-winged macaw
CUCULIFORMES	<i>Psephotus chrysoterygius</i> (I)			Παπαγάλος ο χρυσόπτερος
	<i>Psephotus dissimilis</i> (I)			Hooded parrot
Musophagidae	<i>Psephotus pulcherrimus</i> (possibly extinct)(I)			Παπαγάλος ο παραδείσιος
	<i>Psittacula echo</i> (I)			Παπαγάλος ο περιλαίμοφόρος του Μαυρκίου
CUCULIFORMES	<i>Pyrrhura cruentata</i> (I)		<i>Psittacula krameri</i> (III Γκάνα)	Ψιττακός ο κραμέριος
	<i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			Blue-throated parakeet
Musophagidae	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			Ψιττακός ο παχύρρυγχος
	<i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini uilmarina</i> περιλαμβάνεται στο προσάρτημα I, τα άλλα είδη περιλαμβάνονται στο προσάρτημα II)			Στρίγκων ο αβρόπιλος
CUCULIFORMES		<i>Corythaecola cristata</i> (III Γκάνα)		Blue lorikeets
		<i>Crinifer piscator</i> (III Γκάνα)		
Musophagidae		<i>Musophaga porphyreolopha</i> (II)		Μουσοφάγοι
		<i>Musophaga violacea</i> (III Γκάνα)		Great blue turaco
CUCULIFORMES		<i>Tauraco</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Western grey plantain-eater
		<i>Tauraco bannermani</i> (II)		Τουράκο ο πορφυρολοφοφόρος
STRIGIFORMES				Violet turaco
				Μουσοφάγοι
CUCULIFORMES				Bannerman's turaco
				Γλαυκοειδή
STRIGIFORMES				Γλαυκοειδή

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
Tytonidae	<i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			Γλαυξ η φλογώδης Γλαυξ η φλογώδης Soumagne's owl
Strigidae	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II) <i>Athene blewitti</i> (I) <i>Athene noctua</i> (II) <i>Bubo bubo</i> (II) <i>Glaucidium passerinum</i> (II) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I) <i>Ninox squamipila natalis</i> (I) <i>Nyctea scandiaca</i> (II) <i>Otus irenae</i> (II) <i>Otus scops</i> (II) <i>Strix aluco</i> (II) <i>Strix nebulosa</i> (II) <i>Strix uralensis</i> (II) <i>Surnia ulula</i> (II)			Γλαυκοειδή Χαροπούλι Βαλτόμπευφος Νανόμπευφος Γλαυξ η δασόβιος Κουκουβάγια Eurasian eagle-owl Eurasian pygmy-owl Lesser eagle-owl Κοκκυγογλαύξ Γλαυξ η Μολούκειος Χιονόγλαυκα Sokoke scops-owl Eurasian scops-owl Χουχουριστής Σταχτοχούχουλας Ουραλοχούχουλας Northern hawk owl
APODIFORMES				
Trochilidae		<i>Trochilidae</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Τροχλίδες) Τροχλίδες
	<i>Glaucis dornii</i> (I)			Κολίβρι το τοξόραμφο
TROGONIFORMES				
Trogonidae	<i>Pharomachus mocino</i> (I)			Κουετζάλ Κουετζάλ το μεγαλοπρεπές
CORACIIFORMES				
Bucerotidae	<i>Aceros nipalensis</i> (I) <i>Aceros subruficollis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Βουκερωτίδες Βουκερωτίδες
		<i>Anorthinus</i> spp. (II) <i>Antiloceros</i> spp. (II) <i>Buceros</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Rufous-necked hornbill Plain-pouched hornbill Βουκερωτίδες Βουκερωτίδες Βουκερωτίδες
	<i>Buceros bicornis</i> (I)			Great hornbill

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
	<i>Buceros vigil</i> (I)	<i>Pendopides</i> spp. (II)		Καλάος ο κρανοφόρος Βουκερωτίδες
PICIFORMES				
Capitonidae		<i>Sennormis ramphastinus</i> (III Κολομβία)		Καπίτων Toucan barbet
Ramphastidae		<i>Bailloni</i> <i>bailloni</i> (III Αργεντινή)		Ραμφαστοειδή Saffron toucanet
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)		Black-necked aracari
		<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Αργεντινή)		Chestnut-eared aracari
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)		Green aracari
		<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Αργεντινή)		Red-breasted toucan
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)		Keel-billed toucan
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		Toco toucan
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		Red-billed toucan
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		Channel-billed toucan
		<i>Scenidera maculirostris</i> (III Αργεντινή)		Spot-billed toucanet
Picidae				Δρυοκολαπίδες
	<i>Campephilus imperialis</i> (I)			Αυτοκρατορικός δρυοκολάπτης
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Tristan's woodpecker
PITTIDAE				
Cotingidae			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Κολομβία)	Κοτιγκίδες Amazonian umbrella bird
			<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Κολομβία)	Long-wattled umbrella bird
	<i>Cotinga maculata</i> (I)			Banded cotinga
		<i>Rupicola</i> spp. (II)		Βραχόβιος αλέκτωρ της Γουιάνας
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)			Λευκόπτερη κοτίγκα
Pittidae		<i>Pitta guajana</i> (II)		Πιτιδές Banded pitta
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			Gurney's pitta
	<i>Pitta kochi</i> (I)			Whiskered pitta
		<i>Pitta nympha</i> (II)		Πίττα ιαπωνική
Atrichornithidae				Ατριχόρνις
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Ατριχόρνις η θορυβώδης
Hirundinidae				Χελιδόνες
	<i>Pseudochelidon sirintanae</i> (I)			White-eyed river-martin
Pycnonotidae		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		Πυκνόνωτος Straw-headed bulbul

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
Muscicapidae	<i>Bebornis rodericanus</i> (III Μαυρίκιος)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		Μουσιοθηρίδες Rodriguez brush-warbler
	<i>Dasyornis broadbenti littoralis</i> (ενδεχομένως έχει εκλείψει) (I)			Μυιοθήρας του Ruck
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)			Υπολαίς η ερυθρόχρωμη
		<i>Garrulax canorus</i> (II)		Υπολαίς η μακρόραμφος
		<i>Leiothrix argenteaureis</i> (II)		Melodious laughing thrush
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		Silver-eared mesia
		<i>Liochila omeiensis</i> (II)		Red-billed leiothrix
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			Omei shan liochila
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			Πικαθάρτης ο λευκοστράγγιλος
			<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Μαυρίκιος)	Πικαθάρτης ο τεφροστράγγιλος
				Mascarene paradise-flycatcher
Nectariniidae		<i>Antheptes pallidigaster</i>		Κιννυρίς
		<i>Antheptes rubritorques</i>		Amani sunbird
				Banded sunbird
Icteridae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Διοπτροφόρος
				White-chested white-eye
Meliphagidae	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			Μελιφαγίδες
				Μελιφάγος ο κρανοφόρος
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		Καρδινάλιοι, tanagers
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		Χονδρομήτης ο λευκοφόρος
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		Yellow-billed cardinal
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		Red-crested cardinal
				Seven-coloured tanager
Sturnidae	<i>Agelaius flavus</i> (I)			New-world blackbirds
				Saffron-cowled blackbird
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)			Σπίνοι
		<i>Carduelis yarrrellii</i> (II)		Σπίκα η ακανθοφόρος η ερυθρά
			<i>Serinus canicapillus</i> (III Γκάνα) =421	Yellow-faced siskin
			<i>Serinus leucopygius</i> (III Γκάνα)	West African seedeater
			<i>Serinus mozambicus</i> (III Γκάνα)	White-rumped seedeater
				Yellow-fronted canary
Estrildidae			<i>Amadina fasciata</i> (III Γκάνα)	Mannikins, waxbills
		<i>Amandava formosa</i> (II)		Cut throat
				Green avadavat

Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
		<i>Amandava subflava</i> (III Γκάνα)	Zebra waxbill
		<i>Estrilda astrild</i> (III Γκάνα)	Πλοκετός ο κοιτός
		<i>Estrilda caeruleus</i> (III Γκάνα)	Lavender waxbill
		<i>Estrilda melpeia</i> (III Γκάνα)	Orange-checked waxbill
		<i>Estrilda troglodytes</i> (III Γκάνα)	Black-rumped waxbill
		<i>Lagonosticta rara</i> (III Γκάνα)	Black-bellied firefinch
		<i>Lagonosticta rubricata</i> (III Γκάνα)	African firefinch
		<i>Lagonosticta rufopicta</i> (III Γκάνα)	Bar-breasted firefinch
		<i>Lagonosticta senegala</i> (III Γκάνα)	Red-billed firefinch
		<i>Lagonosticta vinacea</i> (III Γκάνα)	Black-faced firefinch
		<i>Lonchura bicolor</i> (III Γκάνα)	Black-and-white mannikin
		<i>Lonchura cantans</i> (III Γκάνα)	African silverbill
		<i>Lonchura cucullata</i> (III Γκάνα)	Bronze mannikin
		<i>Lonchura fringilloides</i> (III Γκάνα)	Magpie mannikin
		<i>Mandingoa nitidula</i> (III Γκάνα)	Green-backed twinspot
		<i>Nesocharis capistrata</i> (III Γκάνα)	Grey-headed olive-back
		<i>Nigrita bicolor</i> (III Γκάνα)	Chestnut-breasted negrofinch
		<i>Nigrita canicapilla</i> (III Γκάνα)	Grey-headed negrofinch
		<i>Nigrita fusconota</i> (III Γκάνα)	White-breasted negrofinch
		<i>Nigrita luteifrons</i> (III Γκάνα)	Pale-fronted negrofinch
		<i>Oryzospiza atricollis</i> (III Γκάνα)	African quailfinch
	<i>Gekkonidae</i>		Timor sparrow
	<i>Padda oryzivora</i> (II)		Java sparrow
		<i>Parmoptila rubrifrons</i> (III Γκάνα)	Jameson's antpecker
		<i>Pholidornis ruficapilla</i> (III Γκάνα)	Tit-hylia
	<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Southern black-throated finch
		<i>Pyrenestes ostrinus</i> (III Γκάνα)	Black-bellied seedcracker
		<i>Pytilia hypogrammica</i> (III Γκάνα)	Red-faced pytilia
		<i>Pytilia phoenicoptera</i> (III Γκάνα)	Red-winged pytilia
		<i>Spermophaga haematina</i> (III Γκάνα)	Western bluebill
		<i>Uraeginthus bengalus</i> (III Γκάνα)	Red-checked cordonbleu

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
Ploceidae				Υφαντίες, χήρες
			<i>Amblyospiza albifrons</i> (III Γκάνα)	Κοκκοδραύστης υφαντής
			<i>Anaplectes rubriceps</i> (III Γκάνα)	Κοκκινόκεφαλούφαντής
			<i>Anomalospiza imberbis</i> (III Γκάνα)	Parasitic weaver
			<i>Bubalornis albigrostris</i> (III Γκάνα)	White-billed buffalo weaver
			<i>Euplectes afer</i> (III Γκάνα)	Yellow-crowned bishop
			<i>Euplectes ardens</i> (III Γκάνα)	Red-collared widowbird
			<i>Euplectes franciscanus</i> (III Γκάνα)	Orange bishop
			<i>Euplectes horreocaeus</i> (III Γκάνα)	Black-winged bishop
			<i>Euplectes macrourus</i> (III Γκάνα)	Yellow-mantled widowbird
			<i>Malimbus cassini</i> (III Γκάνα)	Black-throated malimbe
			<i>Malimbus malimbicus</i> (III Γκάνα)	Crested malimbe
			<i>Malimbus nitens</i> (III Γκάνα)	Gray's malimbe
			<i>Malimbus rubricollis</i> (III Γκάνα)	Red-headed malimbe
			<i>Malimbus sordatus</i> (III Γκάνα)	Red-vented malimbe
			<i>Pachyphantes superciliosus</i> (III Γκάνα)	Compact weaver
			<i>Passer griseus</i> (III Γκάνα)	Αφρικανοσπουργιτής
			<i>Petronia dentata</i> (III Γκάνα)	Bush petronia
			<i>Plocepasser superciliosus</i> (III Γκάνα)	Chestnut-crowned sparrow-weaver
			<i>Ploceus albinucha</i> (III Γκάνα)	Maxwell's black weaver
			<i>Ploceus aurantius</i> (III Γκάνα)	Orange weaver
			<i>Ploceus cucullatus</i> (III Γκάνα)	Village weaver
			<i>Ploceus heuglini</i> (III Γκάνα)	Heuglin's masked-weaver
			<i>Ploceus luteolus</i> (III Γκάνα)	Μικρούφαντής
			<i>Ploceus melanocephalus</i> (III Γκάνα)	Black-headed weaver
			<i>Ploceus nigerrimus</i> (III Γκάνα)	Vieillot's black weaver
			<i>Ploceus nigricollis</i> (III Γκάνα)	Black-necked weaver
			<i>Ploceus pelzelni</i> (III Γκάνα)	Slender-billed weaver
			<i>Ploceus preussi</i> (III Γκάνα)	Preuss's weaver
			<i>Ploceus tricolor</i> (III Γκάνα)	Yellow-mantled weaver
			<i>Ploceus vitellinus</i> (III Γκάνα)	Vitelline masked-weaver
			<i>Quelea erythrops</i> (III Γκάνα)	Red-headed quelea
			<i>Sporopipes frontalis</i> (III Γκάνα)	Speckle-fronted weaver
			<i>Vidua chalybeata</i> (III Γκάνα)	Village indigobird

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
			<i>Vidua interjecta</i> (III Γκάνα)	Uelle paradise-whydah
			<i>Vidua larvaticola</i> (III Γκάνα)	Baka indigobird
			<i>Vidua macroura</i> (III Γκάνα)	Pin-tailed whydah
			<i>Vidua orientalis</i> (III Γκάνα)	Northern paradise whydah
			<i>Vidua turicola</i> (III Γκάνα)	Jambandu indigobird
			<i>Vidua togoensis</i> (III Γκάνα)	Togo paradise-whydah
			<i>Vidua wilsoni</i> (III Γκάνα)	Pale-winged indigobird
Sturnidae				Mánva
		<i>Gracula religiosa</i> (II)		Hill myna
	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			Bali myna
Paradisaeidae				Παραδείσια πουλιά
		<i>Paradisaeidae</i> spp. (II)		Παραδείσια πουλιά
REPTILIA				
Ερπετά				
TESTUDINATA				
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		Δερματέμυς του Maw
				Δερματέμυς του Maw
Platysternidae		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)		Big-headed turtle
				Big-headed turtle
Emydidae		<i>Annamemys annamensis</i> (II)		Box turtles, εμούδιες
	<i>Batagur baska</i> (I)			Annam pond turtle
		<i>Callagur borneoensis</i> (II)		Τεραπίνη η ποτάμια
			<i>Chinemys megalocéphala</i> (III Κίνα)	Painted terrapin
			<i>Chinemys nigricans</i> (III Κίνα)	Big-headed pond turtle
			<i>Chinemys reevesii</i> (III Κίνα)	Red-necked turtle
		<i>Chrysemys picta</i>		Reeve's turtle
		<i>Clemmys insculpta</i> (II)		Wood turtle
<i>Clemmys mühlenbergii</i> (I)				Bog turtle
		<i>Cuora</i> spp. (II)		Asian box turtles
<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)				Εμός του Χάμιλτον
			<i>Geoemyda splengeri</i> (III Κίνα)	Εμός του Χάμιλτον
		<i>Hoosemys depressa</i> (II)		Arakan forest turtle
		<i>Hoosemys grandis</i> (II)		Giant Asian turtle
		<i>Hoosemys leytenensis</i> (II)		Philippine pond turtle
		<i>Hoosemys spinosa</i> (II)		Spiny turtle
		<i>Hieremys annandalii</i> (II)		Yellow-headed temple turtle
		<i>Kachuga</i> spp. (II) (Εκτός από τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Roofed turtles
<i>Kachuga tecta</i> (I)				Indian sawback turtle

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κονό όνομα
Testudinidae		<i>Leucocephalon yunnanoi</i> (II)		Sulawesi forest turtle
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		Malayan snail-eating turtle
			<i>Mauremys iversoni</i> (III Kiva)	Fujian pond turtle
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		Yellow pond turtle
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III Kiva)	Pritchard's pond turtle
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			Three-keeled land tortoise
	<i>Morenia ocellata</i> (I)			Burmese swamp turtle
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		Malayan flat-shelled turtle
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Kiva)	Notch-mouthed stripe-necked turtle
			<i>Ocadia philippeni</i> (III Kiva)	Notch-mouthed stripe-necked turtle
			<i>Ocadia sinensis</i> (III Kiva)	Philippine's stripe-necked turtle
		<i>Oritia borneensis</i> (II)		Malayan giant turtle
		<i>Pyxidea mouhotii</i> (II)		Keeled box turtle
			<i>Sacalia bealei</i> (III Kiva)	Beal's eyed turtle
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Kiva)	Chinese false-eyed turtle
			<i>Sacalia quadriocellata</i> (III Kiva)	Four-eyed turtle
		<i>Siebenrockiella crassicolis</i> (II)		Black marsh turtle
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Box-turtles
	<i>Terrapene carolina</i> (I)			Aquatic box turtle
		<i>Trachemys scripta elegans</i>		Red-eared terrapin
				Χελώνα
		<i>Testudinidae</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α· έχει καθοριστεί μηδενική επίσημη εξαγωγική ποσόστωση για το <i>Geochelone sulcata</i> για τα δείγματα που έχουν αφαιρεθεί από το φυσικό τους περιβάλλον και διατίθενται για εμπορικούς πρωτίτως σκοπούς.)		Χελώνα
	<i>Geochelone nigra</i> (I)			Χελώνα ελεφαντινή
	<i>Geochelone radiata</i> (I)			Χελώνα η ραβδωτή
	<i>Geochelone ymphona</i> (I)			Angonoka
	<i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)			Bolson tortoise
	<i>Malacochersus tornieri</i> (II)			Pancake tortoise
	<i>Psammobates geometricus</i> (I)			Λιμοβάτης ο γεωμετρικός
	<i>Pyxis arachnoides</i> (I)			Madagascar spider tortoise
	<i>Pyxis planicauda</i> (I)			Madagascar flat-shelled tortoise
	<i>Testudo graeca</i> (II)			Χελώνα η ελληνική
	<i>Testudo hermanni</i> (II)			Hermann's tortoise
	<i>Testudo kleinmanni</i> (I)			Egyptian tortoise
	<i>Testudo marginata</i> (II)			Margined tortoise

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
<i>Cheloniidae</i>	<i>Testudo werneri</i> (I)			Θαλάσσιες χελώνες
	<i>Cheloniidae</i> spp. (I)			Θαλάσσιες χελώνες
<i>Dermochelyidae</i>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			Δερματοχελώνα
				Δερματοχελώνα
<i>Trionychidae</i>		<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		Τριωνυχίδες, περαπήνες
				Southeast Asian soft-shelled turtle
	<i>Apalone ater</i> (I)			Cuatro Cienagas soft-shell turtle
	<i>Aspideretes gangeticus</i> (I)			Indian soft-shell turtle
	<i>Aspideretes inunum</i> (I)			Peacock soft-shell turtle
	<i>Aspideretes nigricans</i> (I)			Τριώνυχς ο μελανός
		<i>Chitra</i> spp. (II)		Narrow-headed softshell turtles
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		Indo-Gangetic flap-shelled turtle
			<i>Pulea steindachneri</i> (III Kiva)	Wattle-necked softshell turtle
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		Giant softshell turtles
			<i>Pelodiscus axenaria</i> (III Kiva)	
			<i>Pelodiscus maackii</i> (III Kiva)	
			<i>Pelodiscus parviformis</i> (III Kiva)	
			<i>Pelodiscus sinensis</i> (III Kiva)	Chinese softshell turtle
			<i>Rafetus swinhoei</i> (III Kiva)	Yangtze softshell turtle
			<i>Trionyx trünguis</i> (III Kiva)	African soft-shell turtle
<i>Pelomedusidae</i>				Afro-American sideneck turtles
		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		Madagascar sideneck turtle
			<i>Pelomedusa subrufa</i> (III Γκάνα)	Πηλομέδουσα η υπέρυθρη
		<i>Peltocephalus dumeriliana</i> (II)		Big-headed sideneck turtle
			<i>Pelusios adansonii</i> (III Γκάνα)	Adanson's mud turtle
			<i>Pelusios castaneus</i> (III Γκάνα)	West African mud turtle
			<i>Pelusios gabonensis</i> (III Γκάνα)	African forest turtle
			<i>Pelusios niger</i> (III Γκάνα)	West African black forest turtle
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		Sideneck turtles
<i>Carettochelyidae</i>				Pig-nosed turtles
		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		Pig-nosed turtle
<i>Chelidae</i>				Austro-American sideneck turtle
		<i>Chelodina mcconli</i> (II)		Roti snake-necked turtle
	<i>Pseudemys umbrina</i> (I)			Western swamp turtle

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
CROCODYLIA		CROCODYLIA spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Αλλιατορίδες, κροκόδειλοι, αλλιάτορες Αλλιατορίδες, κροκόδειλοι, αλλιάτορες
Alligatoridae	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (Εκτός του πληθυσμού της Αργεντινής, ο οποίος περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β) <i>Melanosuchus niger</i> (I) (Εκτός του πληθυσμού του Ισημερινού, ο οποίος υπάγεται στο παράρτημα Β και υπόκειται σε μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση έως ότου εγκριθεί η ετήσια εξαγωγική ποσόστωση από τη Γραμματεία CITES και από την ομάδα ειδικών IUCN/SSC Crocodile Specialist Group)			Αλλιάτορες, αλλιατορίδες Chinese alligator Αλλιάτορας του Ρίο Απαπόρις Πλατύρρυγχος αλλιάτορας
Crocodylidae	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (Εκτός από τον πληθυσμό της Κούβας που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β) <i>Crocodylus cataphractus</i> (I) <i>Crocodylus intermedius</i> (I) <i>Crocodylus mindorensis</i> (I) <i>Crocodylus moreletii</i> (I) <i>Crocodylus niloticus</i> (I) (Εκτός των πληθυσμών της Μποτσουάνας, της Αιθιοπίας, της Κένυας, της Μαδαγασκάρης, του Μαλάουι, της Μοζαμβίκης, της Ναμίμπιας, της Νοτίου Αφρικής, της Ηνωμένης Δημοκρατίας της Τανζανίας [υπόκειται σε ετήσια εξαγωγική ποσόστωση όχι μεγαλύτερη από 1 600 άγρια δείγματα συμπεριλαμβανομένων των κυνηγετικών τρόπων, επιπλέον των εκτρεφόμενων ειδών], της Ζάμπια και της Ζαμπάμπουε· οι εν λόγω πληθυσμοί υπάγονται στο παράρτημα Β) <i>Crocodylus palustris</i> (I) <i>Crocodylus porosus</i> (I) (Εκτός των πληθυσμών της Αυστραλίας, της Ινδονησίας και της Παπούας-Νέας Γουινέας που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β) <i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			Κροκόδειλοι Αμερικάνικος κροκόδειλος Κροκόδειλος ο μακρόρυνχος Κροκόδειλος του Ορενόκο Κροκόδειλος της Νέας Γουινέας Κροκόδειλος του Μορελέ Κροκόδειλος του Νεΐλου Mugger crocodile Θαλάσσιος κροκόδειλος Κροκόδειλος ο ρομβοφόρος

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
Gavialidae	<i>Crocodylus siamensis</i> (I)			Κροκόδειλος του Σιάμ
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)			West African dwarf crocodile
	<i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			False gharial
	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Γαβιαλίδες ή gharial Gharial
RHYNCHOCEPHALIA				
Sphenodontidae	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			(I) (I)
SAURIA				
Gekkonidae		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (II)		Γεκκονίδες Γέκκο της Νήσου των Όρεων
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Νέα Ζηλανδία)	Sticky-toed geckos
			<i>Naultinus</i> spp. (III Νέα Ζηλανδία)	Sticky-toed geckos
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Γέκκο ημερόβιο
Agamidae	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Uroplatus</i> spp. (II)		Round Island day gecko Flat-tailed geckos
		<i>Uromastix</i> spp. (II)		Ουρομάστιξ (Agamas, mastigures) Ουρομάστιξ
		<i>Bradypodion</i> spp. (II)		Χαμαιλεονίδες Χαμαιλεονίδες
Scincidae		<i>Brookesia</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Dwarf chameleons
	<i>Brookesia perarmata</i> (I)	<i>Calumma</i> spp. (II)		Dwarf spiny chameleon Χαμαιλέοντες της Μαδαγασκάρης
		<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Χαμαιλέοντες
	Chamaeleo chamaeleon (II)	<i>Furcifer</i> spp. (II)		European chameleon Χαμαιλέοντες της Μαδαγασκάρης
Iguanidae		<i>Amblyrhynchius cristatus</i> (II)		Ιγουάνα Ιγκουάνα η θαλάσσια
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)	<i>Conolophus</i> spp. (II)		Ιγκουάνα η βραχύλοφος Galapagos land iguanas
	<i>Cyclura</i> spp. (I)	<i>Iguana</i> spp. (II)		Ιγκουάνα ρινόκερως Ιγκουάνα
		<i>Liolaemus gravenhorstii</i> <i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		Striped ground iguana Coast horned lizard
Lacertidae	<i>Sauromalus varius</i> (I)			San Esteban Island chuckwalla
	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			Σαύρια Hiero giant lizard
	Podarcis lilfordi (II)			Lilford's wall lizard
	Podarcis pityusensis (II)			Ibiza wall lizard

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
<i>Conylidae</i>		<i>Cordylus</i> spp. (II)		Ουρομάστιξ Κόρδυλος
<i>Teiidae</i>		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp. (II)		Δράκαινα της Γουιάνας, τέγκο Dragon lizard Δράκαινα της Γουιάνας Τέγκο
<i>Scincidae</i>		<i>Crotalia zebra</i> (II)		Skinks Prehensile-tailed skink
<i>Xenosauridae</i>		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		Chinese crocodile lizard Chinese crocodile lizard
<i>Helodermatidae</i>		<i>Heloderma</i> spp. (II)		Gila monster και ελοδερματίδες Gila monster και ελοδερματίδες
<i>Varanidae</i>		<i>Varanus</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) <i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)		Βαρανίδες Βαρανίδες Indian monitor Κίτρινος βάρανος Βάρανος της ερήμου Βάρανος του νησιού Κόμοντο Clouded monitor Gray's monitor Οφίδια
SERPENTES				
<i>Loxocemidae</i>		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		Mexican dwarf boa Mexican dwarf boa
<i>Pythonidae</i>		<i>Pythonidae</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) <i>Python molurus molurus</i> (I)		Πύθονες Πύθονες Πύθων ο Ινδικός
<i>Boidae</i>		<i>Boidae</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) <i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) = 461 <i>Epicrates inornatus</i> (I) <i>Epicrates monensis</i> (I) <i>Epicrates subflavus</i> (I) <i>Eryx jaculus</i> (II)		Βόας Βόας Madagascar ground boas Argentine boa constrictor Puerto Rican boa Virgin Island tree boa Jamaican boa Spotted sand boa

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
Bolyeriidae	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)	<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Madagascar tree boa Βόας του Μαυρίκιου Βόας του Μαυρίκιου
	<i>Bolyeria muhiocarinata</i> (I)			Βόας του Μαυρίκιου
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			Round Island keel-scaled boa
Tropidophiidae		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II)		Wood boas Wood boas
Colubridae			<i>Atretium schistosum</i> (III Ινδία)	Olive keel-back
			<i>Cerberus rhynchops</i> (III Ινδία)	Dog-faced water snake
		<i>Clelia clelia</i> (II)		Ψευδοβόας
		<i>Cyclagras gigas</i> (II)		Ψευδοκόμπρα
		<i>Dromicus chamissonis</i>		Chilean ground snake
		<i>Elachistodon westermanni</i> (II)		Κολούβρα η ωοράγος
		<i>Ptyas mucosus</i> (II)		Common rat snake
			<i>Xenochrophis piscator</i> (III Ινδία)	Checkered keel-back
				Κόμπρες, coral snakes
		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)		Broad-headed snake
Elapidae			<i>Micrurus diastema</i> (III Ονδούρας)	Atlantic coral snake
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Ονδούρας)	Central American coral snake
		<i>Naja atra</i> (II)		Chinese spitting cobra
		<i>Naja kaouthia</i> (II)		Monocellate cobra
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		
		<i>Naja naja</i> (II)		Indian cobra
		<i>Naja oxiana</i> (II)		Central Asian cobra
		<i>Naja philippinensis</i> (II)		North Philippine spitting cobra
		<i>Naja sagittifera</i> (II)		Andaman cobra
		<i>Naja samarensis</i> (II)		South-east Philippine spitting
		<i>Naja siamensis</i> (II)		Indochinese spitting cobra
		<i>Naja sputatrix</i> (II)		South Indonesian spitting cobra
		<i>Naja sumatrana</i> (II)		Golden spitting cobra
		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		King cobra
			<i>Crotalus durissus</i> (III Ονδούρας)	Οχιές Neotropical rattlesnake
		<i>Crotalus durissus unicolor</i>		Aruba rattlesnake
		<i>Crotalus willardi</i>		Ridge-nosed rattlesnake
Viperidae				

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
	<i>Vipera latifia</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (Μόνο ο πληθυσμός της Ευρώπης, εκτός της περιοχής που αποτελούσε παλαιότερα την ΕΣΣΑ· οι τελευταίοι πληθυσμοί δεν περιλαμβάνονται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού)	<i>Vipera wagneri</i> (II)	<i>Daboia nasselii</i> (III Ινδία)	Russell's viper Latifi's viper Orsini's viper Wagner's viper

AMPHIBIA

Αμφίβια

ANURA			
Bufonidae	<i>Allophrynomides</i> spp. (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Bufo periglenes</i> (I) <i>Bufo superciliaris</i> (I) <i>Nectophrynomides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynomides</i> spp. (I) <i>Spinophrynomides</i> spp. (I)		Άκτρεα Malcolm's Ethiopian toad Χρυσοβότραχος Golden toad Φρύνος του Καμερούν African viviparous toads Nimba toads Osgood's Ethiopian toad
Dendrobatidae		<i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II)	Δηλητηριώδη βατράχια Poison-arrow frogs Poison-arrow frogs Poison-arrow frogs Poison-dart frogs
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)	Mantella frogs Mantella frogs
Microhylidae	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)		Tomato frogs Tomato frog Red rain frog
Ranidae		<i>Conraua goliath</i> <i>Euphyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II) <i>Rana catesbeiana</i>	Βατράχια Goliath frog Six-fingered frog Tiger frog American bullfrog
Myobatrachidae		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) <i>Rheobatrachus silus</i> (II)	Gastric brooding frogs Gastric brooding frog Platypus frog

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
CAUDATA				
<i>Ambystomidae</i>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II)		Axolotls Βυσσινόχρωμη σαλαμάνδρα του Patzcuaro
		<i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Axolotl
<i>Cryptobranchidae</i>				(I) =466
	<i>Andrias</i> spp. (I)			(I) =466
ELASMOBRANCHII Σκουαλιόμορφα και ραγιάμορφα				
ORECTOLOBIFORMES				
<i>Rhincodontidae</i>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		Φαλινοκαρχαρίας Φαλινοκαρχαρίας
LAMNIFORMES				
<i>Lamnidae</i>		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		Καρχαρίας Καρχαρίας
<i>Cetorhinidae</i>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		Σκυλόψαρο Σκυλόψαρο
ACTINOPTERYGII Ιχθύες				
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Οξύρρυγχι και πολύδοντες
<i>Acipenseridae</i>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			Οξύρρυγχι Οξύρρυγχος ο βραχύρρινος Οξύρρυγχος ο κοινός
OSTEOGLOSSIFORMES				
<i>Osteoglossidae</i>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Arapaimas, scléropages d'Asie Arapaima Asian arowana
	<i>Scleropages formosus</i> (I)			
CYPRINIFORMES				
<i>Cyprinidae</i>		<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		Blind carps, placesok African blind barb fish Πρόβαρβος του Jullien
	<i>Probarbus jullieni</i> (I)			
<i>Catostomidae</i>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			Κούι κούι Κούι κούι
SILURIFORMES				
<i>Pangasiidae</i>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			Pangasid catfish Σάλουρος ο γιγάντιος

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
SYNGNATHIFORMES				
<i>Syngnathidae</i>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		Pipefishes, ιππόκαμποι Ιππόκαμποι
PERCIFORMES				
<i>Labridae</i>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Wrasses Humphead wrasse
<i>Sciaenidae</i>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			Totoabas Totoaba
SARCOPTERYGII Lungfishes				
COELACANTHIFORMES				
<i>Coelacanthidae</i>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			Κοιλακανθοειδείς Κοιλακανθοειδείς
CERATODONTIFORMES				
<i>Ceratodontidae</i>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		Δίπνοος της Αυστραλίας Δίπνοος της Αυστραλίας
ECHINODERMATA (ΑΣΤΕΡΙΑΣ, ΟΦΙΟΥΡΟΙ, ΑΧΙΝΟΙ ΚΑΙ ΟΛΟΘΟΥΡΙΑ)				
HOLOTHUROIDEA Ολοθούρια				
ASPODOCHIROTIDA				
<i>Stichopodidae</i>			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ισημερινός)	Ολοθούρια
ARTHROPODA (ΑΡΘΡΟΠΟΔΑ)				
ARACHNIDA Spiders and scorpions				
SCORPIONES		ARACHNIDA SCORPIONES		
<i>Scorpionidae</i>		<i>Scorpionidae</i> <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		Scorpions Giant Senegalese scorpion Emperor scorpion
ARANEAE				
<i>Theraphosidae</i>		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		Red-kneed tarantulas, ταραντούλες Chihuahua rose-grey tarantula Ταραντούλες Κεντρικής Αμερικής

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
INSECTA				
Έντομα				
COLEOPTERA				Σκαθάρια
Lucanidae			Colophon spp. (III Νότια Αφρική)	Λέκανος ο κέρβος Cape stag beetles
LEPIDOPTERA				Πτερυγούδες
LEPIDOPTERA				Birdwing and swallowtail butterflies Sri Lankan rose Palu swallowtail butterfly
		Atrophaneura jophon (II) Papilionidae Atrophaneura pandiyana (II) Baronia brevicornis Blustanitis spp. (II) Graphium sandawanum Graphium stresmanni Ornithoptera spp. (II) (εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) Ornithoptera alexandrae (I) Papilio dikiac (I) Papilio homerus (I) Papilio hospiton (I) Parnassius apollo (II) Teinopalpus spp. (II) Trogonoptera spp. (II) Troides spp. (II)		Short-horned baronia Swallowtail butterflies Apo swallowtail butterfly Birdwing butterflies Queen Alexandra's birdwing Luzon peacock swallowtail Homerus swallowtail Corsican swallowtail Broad-tailed swallowtail Madagascan emperor swallowtail Fluminense swallowtail butterfly Hahnel's amazonian swallowtail butterfly Mountain apollo Kaiser-I-Hind butterflies Birdwing butterflies Birdwing butterflies
ANNELIDA (ΑΙΔΙΠΟΨΜΕΝΟΙ ΣΚΩΛΗΚΕΣ ΚΑΙ ΒΑΕΛΛΕΣ)				
HIRUDINOIDEA				
Βδέλλες				
ARHYNCHOBELLA				
Hirudinidae		Hirudo medicinalis (II)		Βδέλλα Medicinal leech

[illegible]

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοντό όνομα
GASTROPODA				
Γημοσάλιαγκες, σαλιγκάρια και κοχύλια				
STYLOMMATOPHORA				
<i>Achatinellidae</i>				Agate snails, oatu tree snails
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			Little agate shells
<i>Camaenidae</i>				Green tree snail
		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Manus green tree snail
MESOGASTROPODA				
<i>Strombidae</i>				Κοχύλια
		<i>Strombus gigas</i> (II)		Queen conch
CNIDARIA (ΚΟΡΑΛΛΙΑ, FIRE CORALS, ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΑΝΕΜΩΝΕΣ)				
ANTHOZOA				
Κοράλλια, θαλάσσιες ανεμώνες				
HELIOPORACEA				
<i>Helioporidae</i>				Blue coral
		<i>Helioporidae</i> spp. (II) (P)		Blue coral
STOLONIFERA				
<i>Tubiporidae</i>				Organpipe corals
		<i>Tubiporidae</i> spp. (II)		Organpipe corals
ANTIPATHARIA		<i>ANTIPATHARIA</i> spp. (II)		Black corals
SCLERACTINIA		<i>SCLERACTINIA</i> spp. (II) (P)		Stony corals
HYDROZOA				
Sea ferns, fire corals, stinging medusas				
MILLEPORINA				
<i>Milleporidae</i>				Wello fire corals
		<i>Milleporidae</i> spp. (II) (P)		Wello fire corals
STYLASTERINA				
<i>Stylasteridae</i>				Lace corals
		<i>Stylasteridae</i> spp. (II) (P)		Lace corals
FLORA				
AGAVACEAE				Agaves
	<i>Agave arizonica</i> (I)			New River agave
	<i>Agave parviflora</i> (I)			Santa Cruz striped agave
		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #1		Queen Victoria agave
	<i>Nothia interrupta</i> (I)			Dehesa bear-grass

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #1 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #1		Amaryllids Snowdrops Sternbergias
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) #1 <i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)		Dogbanes Hoodia Elephant trunks
ARALIACEAE		<i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2 <i>Panax ginseng</i> (II) + (Μόνο ο πληθυσμός της Ρωσικής Ομοσπονδίας· κανένας άλλος πληθυσμός δεν περιλαμβάνεται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Snake-root devil-pepper Aralias Πάναξ η γινσένη
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			Πάναξ ο πεντάφυλλος Αραουκάρια Αραουκάρια η επαλληλόφυλλος
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		Βερβερίδες Himalayan may-apple
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #1 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #1 <i>Tillandsia kautskyi</i> (II) #1 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #1 <i>Tillandsia sprengeliana</i> (II) #1 <i>Tillandsia sucrei</i> (II) #1 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) #1		Αερόφυτα, bromelias Harris' tillandsia Kamm's tillandsia Kautsky's tillandsia Maury's tillandsia Sprengel's tillandsia Sucre tillandsia Xerographic tillandsia
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha wendlandii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schottii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) (I) #4		Κακτίδες Κακτίδες Living rock cacti Aztec cactus Aztec cactus Jobali pincushion cactus (I) Lindsay's hedgehog cacti Lamb's-tail cactus Nelle's cactus

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
	<i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) <i>Mammillaria solisoides</i> (I) <i>Melocactus comolensis</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I) <i>Melocactus glaucescens</i> (I) <i>Melocactus paucispinus</i> (I) <i>Obregonia denegrii</i> (I) <i>Pachycereus militaris</i> (I) <i>Pediocactus bradyi</i> (I) <i>Pediocactus knowltonii</i> (I) <i>Pediocactus parviflorus</i> (I) <i>Pediocactus peeblesianus</i> (I) <i>Pediocactus sileri</i> (I) <i>Pelecyphora</i> spp. (I) <i>Sclerocactus breviflorus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I) <i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I) <i>Sclerocactus glaucus</i> (I) <i>Sclerocactus mariposensis</i> (I) <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I) <i>Sclerocactus nyensis</i> (I) <i>Sclerocactus pappocanthus</i> (I) <i>Sclerocactus pubispinus</i> (I) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbinicarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Sneed's pincushion cactus Conchilique Pitayita Conelike Turk's-cap cactus Wonderfully-bristled Turk's cap cactus Woolly waxy-stemmed Turk's-cap cactus Few-spined Turk's-cap cactus Artichoke cactus Grenadier's cap Brady's pincushion cactus Knowlton's cactus Houserock valley cactus Peebles's Navajo cactus Siler's pincushion cactus Pine cane cactus Tobusch fishhook cactus Needle-spined pineapple cactus Uima Basin hookless cactus Mariposa cactus Mesa Verde cactus Tonopah fishhook cactus Grama-grass cactus Great-Basin fishhook cactus Wright's fishhook cactus Peyote Turbinicarpus Uebelmann cacti
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #1		Ajos Ajillo
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (γνωστό επίσης ως <i>S. Costus</i> ή <i>Aucklandia</i>)			Αστράκια, μαργαρίτες, costus Costus
CRASSULACEAE		<i>Dudleya stolonifera</i> (II) #1 <i>Dudleya traskiae</i> (II)		Dudleyas, crassulas Laguna beach dudleya Santa Barbara Island dudleya
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			Κυπαρισσίδες Φιτζρόυα ή κυπαρισσοειδής <i>Pilgerodendron</i>
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #1		Κυαθίδες Κυαθίδες
CYCADACEAE		CYCADACEAE spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) #1		Κυκαδίδες Κυκαδίδες
	<i>Cycas beddomei</i> (I)			Beddome's cycad

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
DIAPENSACEAE		<i>Shortia galacifolia</i> (II) #1		Oconee bells
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #1 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (Μόνο οι πληθυσμοί της Αμερικής κανένα άλλος πληθυσμός δεν περιλαμβάνεται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού: περιλαμβάνονται τα <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. exserta</i> , <i>D. sellowiana</i> και <i>D. stuebelii</i>) #1		Oconee bells Κυαθίδες Κυαθίδες
DIDIEREACEAE		<i>DIDIEREACEAE</i> spp. (II) #1		Didiereas Alluaudias, didiereas
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #1		Ίγναμο Elephant's foot
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #1		Sundews Venus fly-trap
EUPHORBIACEAE		<i>Euphorbia</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α: μόνο τα σαρκώδη είδη: τα τεχνητώς αναπαράχθεντα δείγματα των ποικυλίων του <i>Euphorbia trigona</i> , τα τεχνητώς αναπαράχθεντα με μορφή λοφίου και ριπιδίου δείγματα ή οι χρωστικοί μεταλλάκτες του <i>Euphorbia lactea</i> όταν μολιάζονται σε τεχνητώς αναπαράχθεντα ριζώματα του <i>Euphorbia pesifolia</i> και τα τεχνητώς αναπαράχθεντα δείγματα των ποικυλίων του <i>Euphorbia "Mili"</i> όταν διατίθενται στο εμπόριο σε παρτίδες 100 ή περισσότερων φυτών και αναγνωρίζονται εύκολα ως τεχνητώς αναπαράχθεντα δείγματα, δεν υπόκεινται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού) #1 <i>Euphorbia ambovombensis</i> (I) <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I) <i>Euphorbia cremersii</i> (I) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) <i>Euphorbia decaryi</i> (I) <i>Euphorbia francoisi</i> (I)		Ευφορβιίδες Ευφορβία

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
FOUQUIERIACEAE	Euphorbia handiensis (II)			
	Euphorbia lambii (II)			
	<i>Euphorbia moratii</i> (I)			
	<i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)			
	<i>Euphorbia quartziticola</i> (I)			
GNETACEAE	<i>Euphorbia tulaeensis</i> (I)			
	Euphorbia stygiaca (II)			
		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #1		Ocotillos, boojums
	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I)			Boojum tree
	<i>Fouquieria purpusii</i> (I)			Árbol del barril
JUGLANDACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Νεπάλ) #1	Joint firs
		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #1		Καροδέα, gavilan
				Gavilan
LEGUMINOSAE (FABACEAE)				Ψυχανθή
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)			Brazilian rosewood
			<i>Dipteryx panamensis</i> (III Κόστα Ρίκα)	Τερμινάλια η καπέστα
		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5		Afromosia
		<i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #1		Quira macawood
LILIACEAE		<i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7		Red sandalwood
		<i>Aloe</i> spp. (II) (Εκτός από τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και το <i>Aloe vera</i> , γνωστό και ως <i>Aloe barbadensis</i> , που δεν περιλαμβάνονται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού) #1		Κρίνα
	<i>Aloe albida</i> (I)			Αλόη
	<i>Aloe albiflora</i> (I)			
	<i>Aloe alfredii</i> (I)			
	<i>Aloe bakeri</i> (I)			
	<i>Aloe bellatula</i> (I)			
	<i>Aloe calcitrophila</i> (I)			
	<i>Aloe compressa</i> (I)			
	<i>Aloe delphinensis</i> (I)			
	<i>Aloe descoingsii</i> (I)			
	<i>Aloe fragilis</i> (I)			
	<i>Aloe haworthioides</i> (I)			
	<i>Aloe helenae</i> (I)			
	<i>Aloe laeta</i> (I)			
	<i>Aloe parallelifolia</i> (I)			
	<i>Aloe parvula</i> (I)			

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
MAGNOLIACEAE	<i>Aloe pillansii</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe saithii</i> (I) <i>Aloe szappanae</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)		<i>Magnolia litifera</i> var. <i>obovata</i> (III Νεπάλ) #1	Μανόλια Safan
MELIACEAE			<i>Cedrela odorata</i> (III Πληθυσμός της Κολομβίας, Πληθυσμός του Περού) #5	Μελιόδεσ
NEPENTHACEAE		<i>Swietenia humilis</i> (II) #1 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Πληθυσμός του Neotropics-περιλαμβάνει την Κεντρική και την Νότια Αμερική και την Καραϊβική) #6		Honduras mahogany Caribbean mahogany Big-leaf mahogany
		<i>Nepenthes</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) #1		Pitcher plants (old-world) Tropical pitcher plants
	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)			Indian pitcher plant Giant tropical pitcher plant
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) ⁽¹⁹⁾ #8		Ορχιδέες Ορχιδέες
	(Για όλα τα ακόλουθα είδη του παραρτήματος Α, οι καλλιέργειες ιστών in vitro, σε στερεό ή υγρό περιβάλλον, μεταφερόμενες εντός αποστειρωμένων δοχείων δεν υπόκεινται στις διατάξεις του κανονισμού) <i>Asparagus ellisii</i> (I) <i>Cephalanthera cucullata</i> (II) <i>Cypripedium calceolus</i> (II) <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <i>Goodyera macrophylla</i> (II) <i>Laelia jongheana</i> (I) <i>Laelia lobata</i> (I) <i>Liparis loeselii</i> (II) <i>Ophrys argolica</i> (II) <i>Ophrys lunulata</i> (II) <i>Orchis scopolorum</i> (II)			Hooded helleborine Lady's slipper orchid Madeiran lady's-tresses Λίπαρις η λισσέλιος Eyed bee orchid Crescent ophrys Madeiran orchid

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
OROBANCHACEAE	<i>Paphiopedilum</i> spp. (I)			Asian slipper orchids
	<i>Peristeria elata</i> (I)			Holy ghost orchid
	<i>Phragmipedium</i> spp. (I)			South American slipper orchids
	<i>Renanthera imschootiana</i> (I)			Red vanda
	<i>Spiranthes aestivalis</i> (II)			Autumn lady's-tresses
		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #1		Οροβάνγη Desert cistanche
PALMAE (ARECACEAE)		<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II)		Φοίνικες Manarano
	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Lumnophoenix hallexii</i> (II)		Butterfly palm
		<i>Marojejya darianii</i> (II)		Hovitra varimena
		<i>Neodrypis decaryi</i> (II) #1		Ravimbe
		<i>Ravenea louvelii</i> (II)		Triangle palm
PAPAVERACEAE		<i>Ravenea rivularis</i> (II)		Lakamarefo
		<i>Satranala decussilvae</i> (II)		Gora
		<i>Voamioala gerardii</i> (II)		Satranabe
			<i>Meconopsis regia</i> (III Νεπάλ) #1	Voanioala Παπαρούνες Himalayan poppy
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			Πευκίδες Guatemalan fir
PODOCARPACEAE			<i>Podocarpus nerifolius</i> (III Νεπάλ) #1	Ποδοκαρπίδες Yellow wood
	<i>Podocarpus parlatores</i> (I)			Parlatores's podocarp
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #1		Portulacas, πορτουλακίδες Πορτουλακίδες
		<i>Avonia</i> spp. #1		
		<i>Lewisia serrata</i> (II) #1		Saw-toothed lewisia
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽¹⁾ #1		Primulas, κυκλάμινα Κυκλάμινα
PROTEACEAE		<i>Orothamnus zeyheri</i> (II) #1		Proteas Marsh-rose
		<i>Protea odorata</i> (II) #1		Ground-rose
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2		Νεραντζούλα Yellow adonis
		<i>Hydrastis canadensis</i> (II) #3		
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #1		Τριανταφυλλιά, κερασιά African cherry

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Ayugue
SARRACENIACEAE		<i>Sarracenia</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) #1		Pitcher plants (new world) Pitcher plants
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I)			Alabama canebrake pitcher plant
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)			Mountain sweet pitcher plant
	<i>Sarracenia ornophila</i> (I)			Green pitcher plant
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurooa</i> (II) #3		Figworts Indian gentian
STANGERIACEAE		<i>Bowenia</i> spp. (II) #1		Stangerias (κυκαδίδες) Κυκαδίδες
	<i>Stangeria eriopus</i> (I)			Stangeria
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> (II) ⁽¹²⁾ #10 <i>Taxus cuspidata</i> (II) ⁽¹²⁾ #10 <i>Taxus fusana</i> (II) ⁽¹²⁾ #10 <i>Taxus sumatrana</i> (II) ⁽¹²⁾ #10 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #10		Yews Chinese yew Japanese yew Tibetan yew Sumatran yew Himalayan yew
TROCHODENDRACEAE (ETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Νεπάλ) #1	Tetracentrons
THYMELEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #1 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #1 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #1		Agarwood, ramin Agarwood Ramin Agarwood
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> #3		Βαλεριανίδες
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #1		Welwitschias Welwitschia
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	<i>Zamiaceae</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) #1		Κυκαδίδες (I) Εγκεφάλαρτος Palm corcho

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινό όνομα
ZINGIBERACEAE		<i>Hedycheum philippinense</i> (II) #1		Ginger lilies Philippine garland-flower
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Guaiaacum</i> spp. (II) #2		Φαϊάκη Φαϊάκι

(¹) Όλα τα είδη περιλαμβάνονται στο προσάρτημα II εκτός των *Lipotes vexillifer*, *Platanista* spp., *Bernardius* spp., *Hyperoodon* spp., *Orcella brevirostris*, *Physeter catodon* (συμπεριλαμβάνεται το σύνολο *Physeter macrocephalus*), *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Eschrichtius robustus* (συμπεριλαμβάνεται το σύνολο *Eschrichtius glaucus*), *Balaenoptera* spp. (εξαιρουμένου του πληθυσμού *Balaenoptera acutorostrata* της Δυτικής Γροιλανδίας), *Megaptera novaeangliae*, *Eubalaena* spp. (παλαιότερα υπαχόμενο στο γένος *Balaena*) και *Carena marginata* τα οποία περιλαμβάνονται στο προσάρτημα I. Τα δείγματα των ειδών του προσαρτήματος II της σύμβασης, συμπεριλαμβανομένων των προϊόντων και των παραγώγων, εκτός από τα προϊόντα κρέατος, που χρησιμοποιούνται για εμπορικούς σκοπούς, τα οποία συλλαμβάνονται από τους κατοίκους της Γροιλανδίας βάσει αδειών που χορηγείται από την αρμόδια σχετική αρχή, θεωρείται ότι ανήκουν στο παράρτημα Β. Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα ζώα δείγματα του πληθυσμού *Tursiops truncatus* της Μαύρης Θάλασσας που έχουν αφαιρεθεί από το φυσικό τους περιβάλλον και διατίθενται κυρίως για εμπορικούς σκοπούς.

(²) Πληθυσμοί της Μποτσουάνα, της Ναμίμπια και της Νότιας Αφρικής (που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β):
Με αποδεδειγμένο σκοπό να επιτραπεί: 1) το εμπόριο κινητικών τροφών για μη εμπορικούς σκοπούς 2) το εμπόριο ζώων ζώνων για προγράμματα in situ διατήρησης 3) το εμπόριο δοντιών 4) το εμπόριο δερματινών ειδών για μη εμπορικούς σκοπούς για την Μποτσουάνα για εμπορικούς και μη εμπορικούς σκοπούς για τη Ναμίμπια και τη Νότια Αφρική 5) το εμπόριο μαλλιών για εμπορικούς και μη εμπορικούς σκοπούς για τη Ναμίμπια 6) το εμπόριο εκρίων που έχουν πιστοποιηθεί και έχουν επιστημονικά χωριστά και τα οποία έχουν ενσωματωθεί σε κοσμήματα, για μη εμπορικούς σκοπούς για τη Ναμίμπια 7) το εμπόριο του καταγεγραμμένου ακατέργαστου ελεφαντοστού (για τη Μποτσουάνα και τη Ναμίμπια, ολόκληροι χυλιδόντες και τμήματα αυτών για τη Νότιο Αφρική, ολόκληροι οι χυλιδόντες και κομμένα τμήματα ελεφαντοστού που αφαιρέθηκαν έχουν μήκος 20 cm ή περισσότερο και βάρος ένα χυλιδόστημα ή περισσότερο) υπό την επιφύλαξη των κατωτέρω: α) μόνο καταχωρημένα κυβερνητικά αποθέματα, που προέρχονται από το κράτος (εξαιρούνται το κατοχεμένο ελεφαντοστό και το ελεφαντοστό αγνώστου προέλευσης) και, στην περίπτωση της Νότιας Αφρικής, μόνο ελεφαντοστό το οποίο προέρχεται από το εθνικό πάρκο Kruger· β) μόνο σε εμπορικούς εταίρους για τους οποίους έχει εξακριβωθεί από τη Γραμματεία, κατόπιν διαβουλεύσεων με τη Μόνιμη Επιτροπή, ότι διαθέτουν επαρκή εθνική νομοθεσία και εσωτερικούς εμπορικούς ελέγχους προκειμένου να διασφαλιστεί ότι δεν θα γίνει επανεξαγωγή του εισαγόμενου ελεφαντοστού και ότι η διαχείρισή του θα διεξαχθεί σύμφωνα με όλες τις απαιτήσεις του ψηφίσματος Conf.10.10 (Rev. Conf.12) σχετικά με την εσωτερική μεταποίηση και εμπόριο· γ) ότι η Γραμματεία εξακριβώνει τις μελλοντικές χώρες εισαγωγής, και πριν υποβληθεί στη Γραμματεία το πρόγραμμα MIKE όσον αφορά τις βασικές πληροφορίες (π.χ. αριθμός πληθυσμού ελεφάντων, επιπτώσεις παράνομης θήρας)· δ) μέγιστο όριο 20.000 kg (Μποτσουάνα), 10.000 kg (Ναμίμπια) και 30.000 kg (Νότιας Αφρικής) ελεφαντοστού μπορεί να διατίθεται στο εμπόριο και να μεταφέρεται άμεσα υπό την αυστηρή επίβλεψη της Γραμματείας· ε) τα καθαρά προϊόντα του εμπορίου χρησιμοποιούνται αποκλειστικά για τη διατήρηση του ελέφαντα και τα προγράμματα διατήρησης και ανάπτυξης της Κοινότητας χρησιμοποιούνται εντός ή κοντά σε ζώνες διαβίωσης του ελέφαντα· νη μόνο εφόσον η Μόνιμη Επιτροπή συμφωνήσει ότι έχουν τηρηθεί οι προαναφερθείσες προϋποθέσεις. Κατόπιν προτάσεως της Γραμματείας, η Μόνιμη Επιτροπή δύναται να αποφασίσει να ζητήσει την παύση του εν λόγω εμπορίου εν μέρει ή πλήρως, σε περίπτωση μη συμμόρφωσης από τις χώρες εισαγωγής ή εισαγωγής ή σε περίπτωση αποδεδειγμένων δυσμενών επιπτώσεων του εμπορίου σε άλλους πληθυσμούς ελεφάντων. Όλα τα άλλα δείγματα θα θεωρούνται δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και η διάθεση αυτών στο εμπόριο θα ελέγχεται αναλόγως.

(³) Πληθυσμός της Ζιμπάμπουε (που αναγράφεται στο παράρτημα Β):
Με αποδεδειγμένο σκοπό να καταστούν δυνατές: 1) οι εξαγωγές κινητικών τροφών για μη εμπορικούς σκοπούς 2) η εξαγωγή ζώων ζώνων σε κατάλληλους και αποδεδειγμένους προορισμούς 3) οι εξαγωγές δοντιών 4) οι εξαγωγές δερματινών ειδών και λαξευμένου ελεφαντοστού για μη εμπορικούς σκοπούς. Όλα τα άλλα δείγματα θα θεωρούνται δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και η διάθεση αυτών στο εμπόριο θα ελέγχεται αναλόγως. Προκειμένου να διασφαλιστεί ότι α) οι τόποι προορισμού των ζώων ζώνων είναι "κατάλληλοι και αποδοτικοί" ή/και ότι ο σκοπός της εισαγωγής είναι "μη εμπορικός", οι άδειες εξαγωγής και τα πιστοποιητικά επανεξαγωγής μπορούν να εκδίδονται μόνον εφόσον η Διαχειριστική Αρχή λάβει από τη Διαχειριστική Αρχή του κράτους εισαγωγής, πιστοποιητικό που βεβαιώνει ότι: στην περίπτωση α) σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο γ) της Σύμβασης, οι εγκαταστάσεις έχουν εξεταστεί από την αρμόδια επιστημονική αρχή και ο προτεινόμενος αποδέκτης έχει εξακριβωθεί ότι είναι κατάλληλος εξοπλισμένος για να στεγάσει και να φρονίσει τα ζώα· ή/και στην περίπτωση β), σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο δ), η Διαχειριστική Αρχή έχει βεβαιωθεί ότι το δείγμα δεν θα χρησιμοποιηθεί κυρίως για εμπορικούς σκοπούς.

(⁴) Πληθυσμός της Αργεντινής (που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β):
Με αποδεδειγμένο σκοπό να επιτραπεί το διεθνές εμπόριο ερίου κουράς ζώων ζώνων του είδους βικοόνα (*vicuñas*) των πληθυσμών του παραρτήματος Β, καθώς και υφασμάτων και παραγώγων προϊόντων μεταποίησης και άλλων χρησιμοποιητών τεχνουργημάτων. Η απόδοση του υφάσματος πρέπει να φέρει το λογότυπο που εγκρίθηκε από τις χώρες στη ζώνη επικράτειας των οποίων διαβιβάζει το συγκεκριμένο είδος, οι οποίες έχουν υπογράψει τη σύμβαση *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña*, ενώ η σύγγρα πρέπει να φέρει την ένδειξη "VICUNA-ARGENTINA". Τα άλλα προϊόντα πρέπει να φέρουν σήμα το οποίο να περιλαμβάνει το λογότυπο και την ένδειξη "VICUNA-ARGENTINA-ARTESANIA". Όλα τα άλλα δείγματα θα θεωρούνται δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και η διάθεση αυτών στο εμπόριο ελέγχεται αναλόγως.

(⁵) Πληθυσμός της Βολιβίας (που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β):
Με αποδεδειγμένο σκοπό να επιτραπεί το διεθνές εμπόριο προϊόντων που κατασκευάζονται από έριο κουράς ζώων ζώνων. Το έριο πρέπει να φέρει τον λογότυπο που εγκρίθηκε από τις χώρες στη ζώνη επικράτειας των οποίων διαβιβάζει το συγκεκριμένο είδος, οι οποίες έχουν υπογράψει τη σύμβαση *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña*, ενώ η σύγγρα πρέπει να φέρει την ένδειξη "VICUNA-BOLIVIA". Τα άλλα προϊόντα πρέπει να φέρουν σήμα το οποίο περιλαμβάνει το λογότυπο και την ένδειξη "VICUNA-BOLIVIA-ARTESANIA". Όλα τα άλλα δείγματα θα θεωρούνται δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και η διάθεση αυτών στο εμπόριο ελέγχεται αναλόγως.

(⁶) Πληθυσμός της Χιλής (που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β):
Με αποδεδειγμένο σκοπό να επιτραπεί το διεθνές εμπόριο ερίου κουράς ζώων ζώνων του είδους βικοόνα (*vicuñas*) των πληθυσμών του παραρτήματος Β, καθώς και των υφασμάτων και προϊόντων που κατασκευάζονται από αυτά, συμπεριλαμβανομένων των χειροτεχνημάτων πολυτελείας και των πλεκτών ειδών. Η απόδοση του υφάσματος πρέπει να φέρει το λογότυπο που εγκρίθηκε από τις χώρες στη ζώνη επικράτειας των οποίων διαβιβάζει το συγκεκριμένο είδος, οι οποίες έχουν υπογράψει τη σύμβαση *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña*, ενώ η σύγγρα πρέπει να φέρει την ένδειξη "VICUNA-CHILE". Τα άλλα προϊόντα πρέπει να φέρουν σήμα το οποίο περιλαμβάνει το λογότυπο και την ένδειξη "VICUNA-CHILE-ARTESANIA". Όλα τα άλλα δείγματα θα θεωρούνται δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και η διάθεση αυτών στο εμπόριο ελέγχεται αναλόγως.

- (¹) Πληθυσμός του Περού (που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β):
Με απολειπτικό σκοπό να επιτραπεί το διεθνές εμπόριο τριών κοινών ειδών ζώων του είδους βικούνια (*vicuñas*) και του εναπομένουστος αποθέματος 3 249 kg τριού κατά την εποχή της ένατης συνεδρίασης της συνδιάσκεψης των Συμβαλλομένων Μερών (Νοέμβριος 1994), καθώς και των υφιστάμενων και των λοιπών ειδών από το υλικό αυτό, συμπεριλαμβανομένων των τεχνογενών πολυτελείας και των πλεκτών ειδών. Η ανάποδη του υφάσματος πρέπει να φέρει το λογότυπο που εγγράφηκε από τις χώρες στη ζώνη επικράτειας των οποίων διαβιβάνει το συγκεκριμένο είδος, οι οποίες έχουν υπογράψει τη σύμβαση *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña*, ενώ η σύγγρα πρέπει να φέρει την ένδειξη "VICUNA-PERU". Τα άλλα προϊόντα πρέπει να φέρουν σήμα το οποίο περιλαμβάνει το λογότυπο και την ένδειξη "VICUNA-PERU-ARTESANIA". Όλα τα άλλα δείγματα θεωρούνται δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και η διάθεση αυτών στο εμπόριο ελέγχεται αναλόγως.
- (²) Δεν υπόκεινται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού:
τα απολιθώματα ή άμμος κοραλλίων, δηλαδή το υλικό που αποτελείται εν όλω ή εν μέρει από λεπτόκοκκα θραύσματα νεκρών κοραλλίων διαμέτρου όχι μεγαλύτερης των 2 mm, τα οποία δύνανται επίσης να περιέχουν, μεταξύ άλλων, υπολείμματα *Foraminifera*, οστράκων, μαλακίων και μαλακοστράκων ή κοραλλιοειδών φυκιών τα θραύσματα κοραλλίων (συμπεριλαμβανομένων αμμοχάλικου και τρύχανων), δηλαδή μη συμπιεγή θραύσματα νεκρών κοραλλίων, θραυσθέντων δακτυλομορφών και άλλα υλικά διαμέτρου μεταξύ 2 και 30 mm.
- (³) Τα τεχνηώς αναπαραγόμενα δείγματα των ακόλουθων υβριδίων ή/και ποικιλιών δεν υπόκεινται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού:
- *Hatiana x gnaeseri*
 - *Schlumbergera x buckleyi*
 - *Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata*
 - *Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata*
 - *Schlumbergera ornatioides x Schlumbergera truncata*
 - *Schlumbergera truncata (cultivars)*
 - *Cactaceae* spp. χρωστικοί μεταλλάκτες χωρίς χλωροφύλλη που μολοιάζονται στα ακόλουθα υποείδη: *Harrisia 'Jusbertii'*, *Hyloteus trigonus* ή *Hyloteus undulatus*
 - *Opuntia micradophora* (ποικιλίες)
- (⁴) Τα τεχνηώς πολλαπλασιαζόμενα δείγματα των υβριδίων των γένων *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis*, και *Vanda* δεν υπόκεινται στις διατάξεις της κανονισμού όταν:
- α) τα δείγματα διατίθενται στο εμπόριο μεταφερόμενα εντός ξεχωριστών κιβωτίων (π.χ. χαρτοκιβώτια, κουτιά, καρότσια) που περιλαμβάνουν έναστο 20 ή περισσότερα φυτά του ίδιου υβριδίου· β) τα φυτά κάθε κιβωτίου μπορούν να αναγνωριστούν εύκολα ως τεχνηώς πολλαπλασιαζόμενα δείγματα, διότι παρουσιάζουν υψηλό βαθμό ομοιομορφίας και δεν παρουσιάζουν ασθένειες και γ) η μεταφορά συνοδεύεται από τεκμηρίωση, όπως τιμολόγιο, στο οποίο δηλώνεται με σαφήνεια ο αριθμός των φυτών κάθε υβριδίου. Τα τεχνηώς αναπαραγόμενα δείγματα των ακόλουθων υβριδίων:
- Cymbidium*: Υβρίδια διαφορετικών ειδών εντός του γένους και διαγονιδιακά υβρίδια
Dendrobium: Υβρίδια διαφορετικών ειδών εντός του γένους γνωστά στην κηπευτική ως "nobile-types" and "phalaenopsis-types"
Phalaenopsis: Υβρίδια διαφορετικών ειδών εντός του γένους και διαγονιδιακά υβρίδια
Vanda: Υβρίδια διαφορετικών ειδών εντός του γένους και διαγονιδιακά υβρίδια
- Δεν υπόκεινται στις διατάξεις της κανονισμού όταν: α) διατίθενται στην αγορά στο στάδιο της ανθοφορίας, δηλ. με ένα τουλάχιστον άνθος ανά δείγμα και με κυρτωμένα πέταλα· β) έχουν υποστεί επεξεργασία από επαγγελματίες για λιανική πώληση, π.χ. η σήμανση γίνεται με τυπωμένες ετικέτες και η συσκευασία με τυπωμένες συσκευασίες· γ) μπορούν εύκολα να αναγνωριστούν ως τεχνηώς αναπαραγόμενα δείγματα διότι παρουσιάζουν υψηλό βαθμό καθαρότητας, άδιστη ανθοταξία, άδιστες ρίζες, και γενικά απουσιάζουν οι βλάβες ή οι τραυματισμοί που παρουσιάζουν τα φυτά που προέρχονται από το φυσικό περιβάλλον· δ) τα φυτά δεν παρουσιάζουν χαρακτηριστικά άγριας προέλευσης, όπως προσβολές προκαλούμενες από έντομα και από άλλα ζώα, από μύκητες ή φύκια που κολλάνε στα φύλλα ή από μηχανικές βλάβες στην ανθοταξία, στις ρίζες, στα φύλλα ή σε άλλα σημεία, οι οποίες οφείλονται στη συλλογή και ε) οι ετικέτες ή οι συσκευασίες αναφέρουν την εμπορική ονομασία του δείγματος, τη χώρα του τεχνητού πολλαπλασιασμού ή σε περίπτωση διεθνούς εμπορίου κατά τη διαδικασία παραγωγής, τη χώρα στην οποία το δείγμα συσκευάστηκε και επισημάνθηκε· οι ετικέτες ή οι συσκευασίες φέρουν φωτογραφία του λουλουδιού, ή δείχνουν, με άλλο τρόπο που μπορεί να επαληθευτεί εύκολα, την ενδεδειγμένη χρήση των ετικετών και των συσκευασιών.
- Τα φυτά τα οποία δεν διακρίνονται εξάιρεσης πρέπει να συνοδεύονται από τα κατάλληλα έγγραφα CITES.
- (⁵) Τα τεχνηώς πολλαπλασιαζόμενα δείγματα των ποικιλιών του *Cyclamen persicum* δεν υπόκεινται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού. Ωστόσο, η εξάιρεση δεν ισχύει για τα δείγματα που αποτελούν αντικείμενο εμπορίας ως κόνδυλοι σε λανθάνουσα κατάσταση.
- (⁶) Εξάιρεση: τεχνηώς πολλαπλασιαζόμενα φυτά σε μικρές γλάστρες ή άλλες μικρές συσκευασίες, κάθε αποστολή συνοδεύεται από ετικέτα ή έγγραφο που αναφέρει την ονομασία της ταξινομητικής κατηγορίας και την ένδειξη "τεχνηώς αναπαραγόμενα"

	Παράρτημα Δ	Κοινό όνομα
ΠΑΝΙΔΑ		
CHORDATA (CHORDATES)		
MAMMALIA		
Θηλασικά		
CARNIVORA		
<i>Canidae</i>	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Ινδία) §1	Κυνίδες
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III Ινδία) §1	Red fox
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Ινδία) §1	Red fox
<i>Mustelidae</i>	<i>Mustela altaica</i> (III Ινδία) §1	Mountain weasel
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> §1 (III Ινδία)	Stoat
	<i>Mustela kathiah</i> (III Ινδία) §1	Yellow-bellied weasel
	<i>Mustela sibirica</i> (III Ινδία) §1	Siberian weasel
AVES		
Πτηνά		
ANSERIFORMES		
<i>Anatidae</i>	<i>Anatidae</i>	Πάπιες, χήνες, κόκνοι
		Meller's duck
GALLIFORMES		
<i>Megapodiidae</i>	<i>Megapodius wallacei</i>	Megapodes, scrubfowl
		Moluccan scrub fowl
<i>Cracidae</i>	<i>Penelope pileata</i>	Χόκο
		White-crested guan
<i>Phasianidae</i>	<i>Arborophila gingica</i>	Τετραονίδες, μελεαγρίδα, φασιανίδες, τραγόπαν
	<i>Syrnaticus reevesii</i> §2	White-necklaced partridge
		Reeves's pheasant
COLUMBIFORMES		
<i>Columbidae</i>	<i>Columba oenops</i>	Περιστροειδή
	<i>Ducula pickeringii</i>	Peruvian pigeon
	<i>Gallicolumba criniger</i>	Grey imperial-pigeon
	<i>Ptilinopus marchei</i>	Περιστερόνης της Λουζόν
	<i>Turturdoidea modesta</i>	Flame-breasted fruit-dove
		Black cuckoo-dove
PASSERIFORMES		
<i>Cotingidae</i>	<i>Procnias nudicollis</i>	Κοτιγκίδες
		Bare-throated bellbird
<i>Pittidae</i>	<i>Pycnonotidae</i>	Πιτιδές
	<i>Muscicapidae</i>	Blue-naped pitta
		Azure-breasted pitta
<i>Bombycillidae</i>	<i>Bombycilla japonica</i>	Βομβικόλα
		Japanese waxwing


	Παράρτημα Δ	Κοινό όνομα
Muscicapidae	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax gularis</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertonii</i> (Επίσης γνωστό ως <i>Pogonichla swynnertonii</i>) Emberizidae	Μυιοθηρίδες Javan cochoa Purple cochoa Red-winged laughingthrush Yellow-throated laughingthrush Red-tailed laughing thrush Fujian niltava Chestnut-faced babbler Swynnerton's robin Black-breasted thrush
Sittidae	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	Δεντροσκοπανάκος Giant nuthatch Yunnan nuthatch
Emberizidae	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Padda fuscata</i>	Καρδινάλιοι, seedeaters, tanagers Black-legged dacnis Temminck's seedeater Buffy-throated seedeater Grey-and-chestnut seedeater Marsh seedeater
Sturnidae	<i>Sturnella militaris</i>	New-world blackbirds Pampas meadowlark
Fringillidae	<i>Carpodacus roborowskii</i> <i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Pyrrhula erythraea</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus hypostictus</i> (Συχνά διατίθεται στο εμπόριο ως <i>Serinus citrinelloides</i>)	Στίνοι Tibetan rosefinch Black-headed greenfinch Black siskin Grey-headed bullfinch Cape canary East African citril
Estrildidae	<i>Amandava amandava</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quarantini</i> (Συχνά διατίθεται στο εμπόριο ως <i>Estrilda melanotis</i>) <i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	Mannikins, πλοκεύς Red avadavat Red-eared parrotfinch Green-faced parrotfinch Yellow-bellied waxbill Peters's twinspot Grey-headed silverbill Scaly-breasted munia Black munia
Sturnidae	<i>Cosmopsarus regius</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygus</i>	Μάινα, ψαρόνι Χρυσόστερνοκότσουφας Red-faced crimson-wing Yellow-faced myna White-headed starling
Corvidae	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	Κοράκια, καρακάζες, κίστες Azure jay Tufted jay

	Παράρτημα Δ	Κοινό όνομα
REPTILIA Ερπετά		
TESTUDINATA		
<i>Emydidae</i>	<i>Melanochelys trijuga</i>	Box turtles, ημιδίδες Indian black turtle
SAURIA		
<i>Gekkonidae</i>	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	Γκεκονίδες New Caledonia bumpy gecko Guichenot's giant gecko New Caledonia giant gecko Small-scaled wonder gecko Common wonder gecko
<i>Scincidae</i>	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Skinks Crocodile skink New Guinea hlement skink
<i>Cordylidae</i>	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Ουρομάστουξ Karsten's girdled lizard Four-lined girdled lizard
SERPENTES		
<i>Colubridae</i>	<i>Elaphe carinata</i> § 1 <i>Elaphe radiata</i> § 1 <i>Elaphe taeniura</i> § 1 <i>Enhydryis bocourti</i> § 1 <i>Homalopsis buccata</i> § 1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> § 1 <i>Rhabdophis subminiatus</i> § 1	Τοπικά φίδια, νεροφίδες, whip snakes Taiwan stink snake Radiated rat snake Taiwan beauty snake Bocourt's water snake Masked water snake Northern leafnose snake Madagascar menarana snake Indian rat snake Redneck keelback
<i>Viperidae</i>	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	Οχιές Malayan pit viper
<i>Hydrophiidae</i>	<i>Lapemis curtus</i> (Includes <i>Lapemis hardwickii</i>) § 1	Sea snakes Shaw's sea snake
ΧΛΩΡΙΔΑ		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasylistron longissimum</i>	Agaves Beargrass
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i>	Αροΐδες Green dragon

	Παράρτημα Δ	Κοινό όνομα
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i> <i>Arnica montana</i> § 3 <i>Othonna calalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	Αστράκια, μαργαρίτες, <i>costus</i> Mountain tobacco
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	Καλούνα, ροδόδενδρο Αρκουδοστάφυλλο
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	Γεντιανή Γεντιανή η κίτρινη
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	Λυκοπόδιον το ροπαλόμορφον Stagshorn clubmoss
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	Μηνυανθές το τρίφυλλο Μηνυανθές το τρίφυλλο
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	Parmelioid lichens Icelandic moss
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pedunculata</i>	Desert roses Desert rose Desert rose
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	Portulacas, πορτουλακίδες
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	Κρίνα
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp §3	Sesame, devil's claw Devil's claw
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Club mosses, spike mosses Rose of Jericho

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 3


Υποδείγματα εντύπων του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001(Παραρτήματα I, II, III και IV), για την διακίνηση των ειδών της Σύμβασης CITES,

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ		ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι	
1	1. Εξαγωγέας/Επανεξαγωγέας	ΑΔΕΙΑ/ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ <input type="checkbox"/> ΕΙΣΑΓΩΓΗ <input type="checkbox"/> ΕΞΑΓΩΓΗ <input type="checkbox"/> ΕΠΑΝΕΞΑΓΩΓΗ	Αριθ. 2. Λήξη ισχύος
	3. Εισαγωγέας	 Σύμβαση για το διεθνές εμπόριο των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας που απειλούνται με εξαφάνιση	
	6. Εγκριμένος τόπος διαμονής ζώων δειγμάτων ειδών του παραρτήματος Α που έχουν απομακρυνθεί από το φυσικό τους περιβάλλον	7. Εκδούσα διαχειριστική αρχή	
1	8. Περιγραφή δειγμάτων (συμπεριλαμβανομένων χαρακτηριστικών γνωρισμάτων, φύλου/ημερομηνίας γεννήσεως ζώων ζώων κ.λπ.)	9. Καθαρό βάρος (kg)	10. Ποσότητα
		11. Προσάρτημα CITES	12. Παράρτημα ΕΚ
		13. Πηγή	14. Σκοπός
		15. Χώρα προέλευσης	
		16. Αριθ. αδείας	17. Ημερομηνία έκδοσης
		18. Χώρα τελευταίας επανεξαγωγής	
		19. Αριθ. πιστοποιητικού	20. Ημερομηνία έκδοσης
21. Επιστημονική ονομασία του είδους			
22. Κοινή ονομασία του είδους			
23. Ειδικοί όροι			
Το παρόν ισχύει μόνον εφόσον τα ζώα μεταφέρονται σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές της CITES για τη μεταφορά και την προετοιμασία προς αποστολή άγριων ζώων ζώων ή, σε περίπτωση αεροπορικής μεταφοράς, σύμφωνα με τους κανονισμούς για τα ζώα της δεθνούς ενώσεως αερομεταφορών (IATA)			
24. Τα παραστατικά (επαν)εξαγωγής από τη χώρα (επαν)εξαγωγής <input type="checkbox"/> παραδόθηκαν στην εκδούσα αρχή <input type="checkbox"/> πρέπει να παραδοθούν στο μεθοριακό τελωνειακό σταθμό εισαγωγής		25. Η <input type="checkbox"/> εισαγωγή <input type="checkbox"/> εξαγωγή <input type="checkbox"/> επανεξαγωγή των περιγραφόμενων ανωτέρω αγαθών επιτρέπεται Υπογραφή και επίσημη σφραγίδα:	
<div style="border: 1px solid black; height: 60px; width: 250px;"></div>		Ονοματεπώνυμο εκδώσαντος υπαλλήλου: Τόπος και ημερομηνία έκδοσης:	
26. Αριθ. φορτωτικής/δελτίου αεροπορικής αποστολής		Υπογραφή και επίσημη σφραγίδα:	
27. Για τελωνειακή χρήση μόνο			
Πραγματικώς εισαχθείσα ποσότητα/καθαρό βάρος (kg)	Αριθμός νεκρών ζώων κατά την άφιξη	Τελωνειακό έγγραφο	
		Τύπος:	
		Αριθμός:	
		Ημερομηνία:	

Οδηγίες και επεξηγήσεις

1. Πλήρες ονοματεπώνυμο και διεύθυνση του εξαγωγέα/επανεξαγωγέα και όχι τυχόν αντιπροσώπου του.
2. Η περίοδος ισχύος μιας άδειας εξαγωγής ή πιστοποιητικού επανεξαγωγής δεν υπερβαίνει τους έξι μήνες και μιας άδειας εισαγωγής τους δώδεκα μήνες. Μετά τη λήξη ισχύος του, αυτό το δικαιολογητικό είναι άκυρο και δεν έχει καμία απολύτως νομική ισχύ και το πρωτότυπο και όλα τα αντίγραφα του πρέπει αμέσως να επιστρέφονται από τον κάτοχο στο διαχειριστικό όργανο που τα εξέδωσε. Μια άδεια εισαγωγής δεν ισχύει όταν το αντίστοιχο δικαιολογητικό CITES από τη χώρα εξαγωγής/επανεξαγωγής χρησιμοποιήθηκε για εξαγωγή/επανεξαγωγή μετά τη λήξη ισχύος του ή εάν η ημερομηνία εισόδου στην Κοινότητα υπερβαίνει τους έξι μήνες από την ημερομηνία έκδοσης.
3. Πλήρες ονοματεπώνυμο και διεύθυνση του εισαγωγέα και όχι τυχόν αντιπροσώπου του.
6. Για τα ζώα δείγματα του παραρτήματος Α που έχουν αποσπαστεί από το φυσικό τους περιβάλλον, η εκδόσα αρχή έχει δικαίωμα να καθορίσει τον τόπο φύλαξής τους αναφέροντας τις σχετικές λεπτομέρειες σε αυτό το τετραγωνίδιο. Οποιαδήποτε μετακίνηση προς άλλη τοποθεσία – εκτός από περιπτώσεις ανάγκης προσφοράς επείγουσας κτηνιατρικής φροντίδας και εφόσον τα δείγματα επιστρέφονται αμέσως στον εγκεκριμένο από τις αρχές τόπο διαμονής – υπόκειται σε προγενέστερη έγκριση από το αρμόδιο διαχειριστικό όργανο.
8. Η περιγραφή πρέπει να είναι όσο το δυνατό ακριβέστερη και να περιλαμβάνει έναν τριψήφιο κωδικό σύμφωνα με το παράρτημα V του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001.
- 9/10. Ως μονάδες ποσότητας ή/και καθαρού θάρους χρησιμοποιούνται εκείνες του παραρτήματος V του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001.
11. Συμπληρώνεται ο αριθμός του παραρτήματος CITES (I, II ή III) στο οποίο είναι καταχωρημένα τα είδη κατά την ημερομηνία έκδοσης της άδειας/πιστοποιητικού.
12. Συμπληρώνεται το γράμμα του παραρτήματος του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 (Α ή Β) στο οποίο είναι καταχωρημένα τα είδη κατά την ημερομηνία έκδοσης της άδειας/πιστοποιητικού.
13. Για να δηλωθεί η πηγή χρησιμοποιείται ένας από τους ακόλουθους κωδικούς:
 - W** Δείγματα τα οποία έχουν αποσπαστεί από το φυσικό τους περιβάλλον
 - R** Δείγματα που προέρχονται από κτηνοτροφική επιχείρηση
 - D** Ζώα του παραρτήματος Α που εκτράφηκαν σε αιχμαλωσία για εμπορικούς σκοπούς και φυτά του παραρτήματος Α τεχνητώς πολλαπλασιασμένα για εμπορικούς σκοπούς σύμφωνα με το κεφάλαιο III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - A** Φυτά του παραρτήματος Α τεχνητώς πολλαπλασιασμένα για μη εμπορικούς σκοπούς και φυτά των παραρτημάτων Β και Γ, τεχνητώς πολλαπλασιασμένα σύμφωνα με το κεφάλαιο III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - C** Ζώα του παραρτήματος Α που έχουν εκτραφεί σε αιχμαλωσία για μη εμπορικούς σκοπούς και ζώα των παραρτημάτων Β και Γ που έχουν εκτραφεί σε αιχμαλωσία σύμφωνα με το κεφάλαιο III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - F** Ζώα γεννημένα σε αιχμαλωσία, αλλά για τα οποία τα κριτήρια του κεφαλαίου III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 δεν καλύπτονται, καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - I** Κατασχεθέντα ή παρακρατηθέντα δείγματα (1)
 - O** Προσυμβασιακά δείγματα (1)
 - U** Πηγή άγνωστη (να αιτιολογηθεί)
14. Για να δηλωθεί ο σκοπός για τον οποίο (επαν)εξάγονται/εισάγονται τα δείγματα χρησιμοποιείται ένας από τους ακόλουθους κωδικούς:
 - B** Εκτροφή σε αιχμαλωσία ή τεχνητός πολλαπλασιασμός
 - E** Εκπαιδευτικός
 - G** Βοτανικοί κήποι
 - H** Κυνηγετικά τρόπαια
 - L** Δημόσια τάξη
 - M** Βιοϊατρική έρευνα
 - N** Επιστροφή ή εισαγωγή στο φυσικό περιβάλλον
 - P** Προσωπικός
 - Q** Τσίρκα και περιοδεύουσες εκθέσεις
 - S** Επιστημονικός
 - T** Εμπορικός
 - Z** Ζωολογικοί κήποι
- 15/17. Χώρα προέλευσης είναι η χώρα στην οποία τα δείγματα αποσπάστηκαν από το φυσικό τους περιβάλλον, γεννήθηκαν και εκτράφηκαν σε αιχμαλωσία ή πολλαπλασιάστηκαν τεχνητώς. Όταν πρόκειται για τρίτη χώρα, τα τετραγωνίδια 16 και 17 πρέπει να περιέχουν λεπτομέρειες της σχετικής άδειας. Όπου δείγματα προερχόμενα από ένα κράτος μέλος της Κοινότητας εξάγονται από ένα άλλο, στο τετραγωνίδιο 15 σημειώνεται μόνο το όνομα του κράτους μέλους προέλευσης.
- 18/20. Χώρα τελευταίας επανεξαγωγής είναι, όταν πρόκειται για πιστοποιητικό επανεξαγωγής, η τρίτη χώρα επανεξαγωγής από την οποία εισήχθησαν τα δείγματα πριν επανεξαχθούν από την Κοινότητα. Όταν πρόκειται για άδεια εισαγωγής, είναι η τρίτη χώρα επανεξαγωγής από την οποία πρόκειται να εισαχθούν τα δείγματα. Τα τετραγωνίδια 19 και 20 πρέπει να περιέχουν λεπτομερή στοιχεία για το σχετικό πιστοποιητικό επανεξαγωγής.
21. Η επιστημονική ονομασία πρέπει να είναι σύμφωνη με την ονοματολογία στις τυπικές βιβλιογραφικές παραπομπές του παραρτήματος VI του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001.
- 23/25. Για υπηρεσιακή χρήση μόνο.
26. Ο εισαγωγέας/(επαν)εξαγωγέας ή ο αντιπρόσωπός του πρέπει, αναλόγως, να αναφέρουν τον αριθμό φορτωτικής ή δελτίου αεροπορικής αποστολής.
27. Συμπληρώνεται από το τελωνείο εισαγωγής στην Κοινότητα, ή εκείνο της (επαν)εξαγωγής, αναλόγως. Το πρωτότυπο (έντυπο αριθ. 1) επιστρέφεται στο διαχειριστικό όργανο του ενδιαφερόμενου κράτους μέλους και το αντίγραφο κατόχου αδείας (έντυπο αριθ. 2) στον εισαγωγέα ή (επαν)εξαγωγέα.

(1) Ο κωδικός αυτός πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε συνδυασμό με έναν άλλο κωδικό πηγής.

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ		ΑΔΕΙΑ/ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ		Αριθ.	
2	ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΤΟΧΟ	1. Εξαγωγέας/Επανεξαγωγέας		<input type="checkbox"/> ΕΙΣΑΓΩΓΗ <input type="checkbox"/> ΕΞΑΓΩΓΗ <input type="checkbox"/> ΕΠΑΝΕΞΑΓΩΓΗ	
		3. Εισαγωγέας		 Σύμβαση για το διεθνές εμπόριο των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας που απειλούνται με εξαφάνιση	
		4. Χώρα (επαν)εξαγωγής			
		5. Χώρα εισαγωγής			
2		6. Εγκεκριμένος τόπος διαμονής ζώωντων δειγμάτων ειδών του παραρτήματος Α που έχουν απομακρυνθεί από το φυσικό τους περιβάλλον		7. Εκδούσα διαχειριστική αρχή	
		8. Περιγραφή δειγμάτων (συμπεριλαμβανομένων χαρακτηριστικών γνωρισμάτων, φύλου/ημερομηνίας γεννήσεως ζώωντων ζώων κ.λπ.)		9. Καθαρό βάρος (kg)	10. Ποσότητα
		11. Προσάρτημα CITES	12. Παράρτημα ΕΚ	13. Πηγή	14. Σκοπός
		15. Χώρα προέλευσης			
		16. Αριθ. αδείας		17. Ημερομηνία έκδοσης	
		18. Χώρα τελευταίας επανεξαγωγής			
		19. Αριθ. πιστοποιητικού		20. Ημερομηνία έκδοσης	
21. Επιστημονική ονομασία του είδους					
22. Κοινή ονομασία του είδους					
23. Ειδικοί όροι					
Το παρόν ισχύει μόνον εφόσον τα ζώοντα ζώα μεταφέρονται σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές της CITES για τη μεταφορά και την προετοιμασία προς αποστολή άγριων ζώωντων ζώων ή, σε περίπτωση αεροπορικής μεταφοράς, σύμφωνα με τους κανονισμούς για τα ζώοντα ζώα της δεθνούς ενώσεως αερομεταφορών (IATA)					
24. Τα παραστατικά (επαν)εξαγωγής από τη χώρα (επαν)εξαγωγής <input type="checkbox"/> παραδόθηκαν στην εκδούσα αρχή <input type="checkbox"/> πρέπει να παραδοθούν στο μεθοριακό τελωνειακό σταθμό εισαγωγής		25. Η <input type="checkbox"/> εισαγωγή <input type="checkbox"/> εξαγωγή <input type="checkbox"/> επανεξαγωγή των περιγραφόμενων ανωτέρω αγαθών επιτρέπεται Υπογραφή και επίσημη σφραγίδα: Ονοματεπώνυμο εκδώσαντος υπαλλήλου: Τόπος και ημερομηνία έκδοσης:			
26. Αριθ. φορτωτικής/δελτίου αεροπορικής αποστολής		Υπογραφή και επίσημη σφραγίδα:			
27. Για τελωνειακή χρήση μόνο		Τελωνειακό έγγραφο			
Πραγματικός εισαχθείσα ποσότης/καθαρό βάρος (kg)		Αριθμός νεκρών ζώων κατά την άφιξη		Τύπος:	
				Αριθμός:	
				Ημερομηνία:	

Οδηγίες και επεξηγήσεις

1. Πλήρες ονοματεπώνυμο και διεύθυνση του εξαγωγέα/επανεξαγωγέα και όχι τυχόν αντιπροσώπου του.
2. Η περίοδος ισχύος μιας άδειας εξαγωγής ή πιστοποιητικού επανεξαγωγής δεν υπερβαίνει τους έξι μήνες και μιας άδειας εισαγωγής τους δώδεκα μήνες. Μετά τη λήξη ισχύος του, αυτό το δικαιολογητικό είναι άκυρο και δεν έχει καμία απολύτως νομική ισχύ και το πρωτότυπο και όλα τα αντίγραφα του πρέπει αμέσως να επιστρέφονται από τον κάτοχο στο διαχειριστικό όργανο που τα εξέδωσε. Μια άδεια εισαγωγής δεν ισχύει όταν το αντίστοιχο δικαιολογητικό CITES από τη χώρα εξαγωγής/επανεξαγωγής χρησιμοποιήθηκε για εξαγωγή/επανεξαγωγή μετά τη λήξη ισχύος του ή εάν η ημερομηνία εισόδου στην Κοινότητα υπερβαίνει τους έξι μήνες από την ημερομηνία έκδοσης.
3. Πλήρες ονοματεπώνυμο και διεύθυνση του εισαγωγέα και όχι τυχόν αντιπροσώπου του.
6. Για τα ζώα δείγματα του παραρτήματος Α που έχουν αποσπαστεί από το φυσικό τους περιβάλλον, η εκδούσα αρχή έχει δικαίωμα να καθορίσει τον τόπο φύλαξής τους αναφέροντας τις σχετικές λεπτομέρειες σε αυτό το τετραγωνίδιο. Οποιαδήποτε μετακίνηση προς άλλη τοποθεσία – εκτός από περιπτώσεις ανάγκης προσφοράς επείγουσας κτηνιατρικής φροντίδας και εφόσον τα δείγματα επιστρέφονται αμέσως στον εγκεκριμένο από τις αρχές τόπο διαμονής – υπόκειται σε προγενέστερη έγκριση από το αρμόδιο διαχειριστικό όργανο.
8. Η περιγραφή πρέπει να είναι όσο το δυνατό ακριβέστερη και να περιλαμβάνει έναν τριψήφιο κωδικό σύμφωνα με το παράρτημα V του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001.
- 9/10. Ως μονάδες ποσότητας ή/και καθαρού θάρους χρησιμοποιούνται εκείνες του παραρτήματος V του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001.
11. Συμπληρώνεται ο αριθμός του προσαρτήματος CITES (I, II ή III) στο οποίο είναι καταχωρημένα τα είδη κατά την ημερομηνία έκδοσης της άδειας/πιστοποιητικού.
12. Συμπληρώνεται το γράμμα του παραρτήματος του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 (Α ή Β) στο οποίο είναι καταχωρημένα τα είδη κατά την ημερομηνία έκδοσης της άδειας/πιστοποιητικού.
13. Για να δηλωθεί η πηγή χρησιμοποιείται ένας από τους ακόλουθους κωδικούς:
 - W** Δείγματα τα οποία έχουν αποσπαστεί από το φυσικό τους περιβάλλον
 - R** Δείγματα που προέρχονται από κτηνοτροφική επιχείρηση
 - D** Ζώα του παραρτήματος Α που εκτράφηκαν σε αιχμαλωσία για εμπορικούς σκοπούς και φυτά του παραρτήματος Α τεχνητώς πολλαπλασιασμένα για εμπορικούς σκοπούς σύμφωνα με το κεφάλαιο III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - A** Φυτά του παραρτήματος Α τεχνητώς πολλαπλασιασμένα για μη εμπορικούς σκοπούς και φυτά των παραρτημάτων Β και Γ, τεχνητώς πολλαπλασιασμένα σύμφωνα με το κεφάλαιο III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - C** Ζώα του παραρτήματος Α που έχουν εκτραφεί σε αιχμαλωσία για μη εμπορικούς σκοπούς και ζώα των παραρτημάτων Β και Γ που έχουν εκτραφεί σε αιχμαλωσία σύμφωνα με το κεφάλαιο III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - F** Ζώα γεννημένα σε αιχμαλωσία, αλλά για τα οποία τα κριτήρια του κεφαλαίου III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 δεν καλύπτονται, καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - I** Κατασχεθέντα ή παρακρατηθέντα δείγματα (*)
 - O** Προσυμβασιακά δείγματα (*)
 - U** Πηγή άγνωστη (να αιτιολογηθεί)
14. Για να δηλωθεί ο σκοπός για τον οποίο (επαν)εξάγονται/εισάγονται τα δείγματα χρησιμοποιείται ένας από τους ακόλουθους κωδικούς:
 - B** Εκτροφή σε αιχμαλωσία ή τεχνητός πολλαπλασιασμός
 - E** Εκπαιδευτικός
 - G** Βοτανικοί κήποι
 - H** Κυνηγετικά τρόπαια
 - L** Δημόσια τάξη
 - M** Βιοϊατρική έρευνα
 - N** Επιστροφή ή εισαγωγή στο φυσικό περιβάλλον
 - P** Προσωπικός
 - Q** Τσίρκα και περιοδεύουσες εκθέσεις
 - S** Επιστημονικός
 - T** Εμπορικός
 - Z** Ζωολογικοί κήποι
- 15/17. Χώρα προέλευσης είναι η χώρα στην οποία τα δείγματα αποσπάστηκαν από το φυσικό τους περιβάλλον, γεννήθηκαν και εκτράφηκαν σε αιχμαλωσία ή πολλαπλασιάστηκαν τεχνητώς. Όταν πρόκειται για τρίτη χώρα, τα τετραγωνίδια 16 και 17 πρέπει να περιέχουν λεπτομέρειες της σχετικής άδειας. Όπου δείγματα προερχόμενα από ένα κράτος μέλος της Κοινότητας εξάγονται από ένα άλλο, στο τετραγωνίδιο 15 σημειώνεται μόνο το όνομα του κράτους μέλους προέλευσης.
- 18/20. Χώρα τελευταίας επανεξαγωγής είναι, όταν πρόκειται για πιστοποιητικό επανεξαγωγής, η τρίτη χώρα επανεξαγωγής από την οποία εισήχθησαν τα δείγματα πριν επανεξαχθούν από την Κοινότητα. Όταν πρόκειται για άδεια εισαγωγής, είναι η τρίτη χώρα επανεξαγωγής από την οποία πρόκειται να εισαχθούν τα δείγματα. Τα τετραγωνίδια 19 και 20 πρέπει να περιέχουν λεπτομερή στοιχεία για το σχετικό πιστοποιητικό επανεξαγωγής.
21. Η επιστημονική ονομασία πρέπει να είναι σύμφωνη με την ονοματολογία στις τυπικές βιβλιογραφικές παραπομπές του παραρτήματος VI του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001.
- 23/25. Για υπηρεσιακή χρήση μόνο.
26. Ο εισαγωγέας/(επαν)εξαγωγέας ή ο αντιπρόσωπός του πρέπει, αναλόγως, να αναφέρουν τον αριθμό φορτωτικής ή δελτίου αεροπορικής αποστολής.
27. Συμπληρώνεται από το τελωνείο εισαγωγής στην Κοινότητα, ή εκείνο της (επαν)εξαγωγής, αναλόγως. Το πρωτότυπο (έντυπο αριθ. 1) επιστρέφεται στο διαχειριστικό όργανο του ενδιαφερόμενου κράτους μέλους και το αντίγραφο κατόχου αδείας (έντυπο αριθ. 2) στον εισαγωγέα ή (επαν)εξαγωγέα.

(*) Ο κωδικός αυτός πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε συνδυασμό με έναν άλλο κωδικό πηγής.

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ				
3	1. Εξαγωγέας/Επανεξαγωγέας			
	3. Εισαγωγέας			
	6. Εγκεκριμένος τόπος διαμονής ζώντων δειγμάτων ειδών του παραρτήματος Α που έχουν απομακρυνθεί από το φυσικό τους περιβάλλον			
	7. Εκδούσα διαχειριστική αρχή			
3	8. Περιγραφή δειγμάτων (συμπεριλαμβανομένων χαρακτηριστικών γνωρισμάτων, φύλου/ημερομηνίας γεννήσεως ζώντων ζώων κ.λπ.)			
	9. Καθαρό βάρος (kg)			
	10. Ποσότητα			
	11. Προσάρτημα CITES	12. Παράρτημα ΕΚ	13. Πηγή	14. Σκοπός
	15. Χώρα προέλευσης			
	16. Αριθ. αδείας	17. Ημερομηνία έκδοσης		
	18. Χώρα τελευταίας επανεξαγωγής			
	19. Αριθ. πιστοποιητικού	20. Ημερομηνία έκδοσης		
	21. Επιστημονική ονομασία του είδους			
	22. Κοινή ονομασία του είδους			
23. Ειδικοί όροι				
24. Τα παραστατικά (επαν)εξαγωγής από τη χώρα (επαν)εξαγωγής	25. Η <input type="checkbox"/> εισαγωγή <input type="checkbox"/> εξαγωγή <input type="checkbox"/> επανεξαγωγή των περιγραφόμενων ανωτέρω αγαθών επιτρέπεται			
26. Αριθ. φορτωτικής/βελτίου αεροπορικής αποστολής	Υπογραφή και επίσημη σφραγίδα:			
27. Για τελωνειακή χρήση μόνο	Υπογραφή και επίσημη σφραγίδα:			
Πραγματικός εισαχθείσα ποσότης/καθαρό βάρος (kg)	Αριθμός νεκρών ζώων κατά την άφιξη			
	Τελωνειακό έγγραφο			
	Τύπος:			
	Αριθμός:			
	Ημερομηνία:			

(7) Σε περίπτωση αδείας εισαγωγής για δέγματο ειδών του παραρτήματος I της CITES, το αντίγραφο αυτή μπορεί να επιστραφεί στον αιτούντα για υπεύθυνη στο διακριτικό έγγραφο της χώρας (επανεξαγωγή).




Σύμβαση για το διεθνές εμπόριο των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας που απειλούνται με εξαφάνιση

Οδηγίες και επεξηγήσεις

1. Πλήρες ονοματεπώνυμο και διεύθυνση του εξαγωγέα/επανεξαγωγέα και όχι τυχόν αντιπροσώπου του.
2. Η περίοδος ισχύος μιας άδειας εξαγωγής ή πιστοποιητικού επανεξαγωγής δεν υπερβαίνει τους έξι μήνες και μιας άδειας εισαγωγής τους δώδεκα μήνες. Μετά τη λήξη ισχύος του, αυτό το δικαιολογητικό είναι άκυρο και δεν έχει καμία απολύτως νομική ισχύ και το πρωτότυπο και όλα τα αντίγραφα του πρέπει αμέσως να επιστρέφονται από τον κάτοχο στο διαχειριστικό όργανο που τα εξέδωσε. Μια άδεια εισαγωγής δεν ισχύει όταν το αντίστοιχο δικαιολογητικό CITES από τη χώρα εξαγωγής/επανεξαγωγής χρησιμοποιήθηκε για εξαγωγή/επανεξαγωγή μετά τη λήξη ισχύος του ή εάν η ημερομηνία εισόδου στην Κοινότητα υπερβαίνει τους έξι μήνες από την ημερομηνία έκδοσης.
3. Πλήρες ονοματεπώνυμο και διεύθυνση του εισαγωγέα και όχι τυχόν αντιπροσώπου του.
6. Για τα ζώα δείγματα του παραρτήματος Α που έχουν αποσπαστεί από το φυσικό τους περιβάλλον, η εκδούσα αρχή έχει δικαίωμα να καθορίσει τον τόπο φύλαξής τους αναφέροντας τις σχετικές λεπτομέρειες σε αυτό το τετραγωνίδιο. Οποιαδήποτε μετακίνηση προς άλλη τοποθεσία – εκτός από περιπτώσεις ανάγκης προσφοράς επείγουσας κτηνιατρικής φροντίδας και εφόσον τα δείγματα επιστρέφονται αμέσως στον εγκεκριμένο από τις αρχές τόπο διαμονής – υπόκειται σε προγενέστερη έγκριση από το αρμόδιο διαχειριστικό όργανο.
8. Η περιγραφή πρέπει να είναι όσο το δυνατό ακριβέστερη και να περιλαμβάνει έναν τριψήφιο κωδικό σύμφωνα με το παράρτημα V του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001.
- 9/10. Ως μονάδες ποσότητας ή/και καθαρού θάρους χρησιμοποιούνται εκείνες του παραρτήματος V του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001.
11. Συμπληρώνεται ο αριθμός του προσαρτήματος CITES (I, II ή III) στο οποίο είναι καταχωρημένα τα είδη κατά την ημερομηνία έκδοσης της άδειας/πιστοποιητικού.
12. Συμπληρώνεται το γράμμα του παραρτήματος του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 (Α ή Β) στο οποίο είναι καταχωρημένα τα είδη κατά την ημερομηνία έκδοσης της άδειας/πιστοποιητικού.
13. Για να δηλωθεί η πηγή χρησιμοποιείται ένας από τους ακόλουθους κωδικούς:
 - W** Δείγματα τα οποία έχουν αποσπαστεί από το φυσικό τους περιβάλλον
 - R** Δείγματα που προέρχονται από κτηνοτροφική επιχείρηση
 - D** Ζώα του παραρτήματος Α που εκτράφηκαν σε αιχμαλωσία για εμπορικούς σκοπούς και φυτά του παραρτήματος Α τεχνητώς πολλαπλασιασμένα για εμπορικούς σκοπούς σύμφωνα με το κεφάλαιο III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - A** Φυτά του παραρτήματος Α τεχνητώς πολλαπλασιασμένα για μη εμπορικούς σκοπούς και φυτά των παραρτημάτων Β και Γ, τεχνητώς πολλαπλασιασμένα σύμφωνα με το κεφάλαιο III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - C** Ζώα του παραρτήματος Α που έχουν εκτραφεί σε αιχμαλωσία για μη εμπορικούς σκοπούς και ζώα των παραρτημάτων Β και Γ που έχουν εκτραφεί σε αιχμαλωσία σύμφωνα με το κεφάλαιο III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - F** Ζώα γεννημένα σε αιχμαλωσία, αλλά για τα οποία τα κριτήρια του κεφαλαίου III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 δεν καλύπτονται, καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - I** Κατασχεθέντα ή παρακρατηθέντα δείγματα (1)
 - O** Προσυμβασιακά δείγματα (1)
 - U** Πηγή άγνωστη (να αιτιολογηθεί)
14. Για να δηλωθεί ο σκοπός για τον οποίο (επαν)εξάγονται/εισάγονται τα δείγματα χρησιμοποιείται ένας από τους ακόλουθους κωδικούς:
 - B** Εκτροφή σε αιχμαλωσία ή τεχνητός πολλαπλασιασμός
 - E** Εκπαιδευτικός
 - G** Βοτανικοί κήποι
 - H** Κυνηγετικά τρόπαια
 - L** Δημόσια τάξη
 - M** Βιοιατρική έρευνα
 - N** Επιστροφή ή εισαγωγή στο φυσικό περιβάλλον
 - P** Προσωπικός
 - Q** Τσίρκα και περιοδεύουσες εκθέσεις
 - S** Επιστημονικός
 - T** Εμπορικός
 - Z** Ζωολογικοί κήποι
- 15/17. Χώρα προέλευσης είναι η χώρα στην οποία τα δείγματα αποσπάστηκαν από το φυσικό τους περιβάλλον, γεννήθηκαν και εκτράφηκαν σε αιχμαλωσία ή πολλαπλασιάστηκαν τεχνητώς. Όταν πρόκειται για τρίτη χώρα, τα τετραγωνίδια 16 και 17 πρέπει να περιέχουν λεπτομέρειες της σχετικής άδειας. Όπου δείγματα προερχόμενα από ένα κράτος μέλος της Κοινότητας εξάγονται από ένα άλλο, στο τετραγωνίδιο 15 σημειώνεται μόνο το όνομα του κράτους μέλους προέλευσης.
- 18/20. Χώρα τελευταίας επανεξαγωγής είναι, όταν πρόκειται για πιστοποιητικό επανεξαγωγής, η τρίτη χώρα επανεξαγωγής από την οποία εισήχθησαν τα δείγματα πριν επανεξαχθούν από την Κοινότητα. Όταν πρόκειται για άδεια εισαγωγής, είναι η τρίτη χώρα επανεξαγωγής από την οποία πρόκειται να εισαχθούν τα δείγματα. Τα τετραγωνίδια 19 και 20 πρέπει να περιέχουν λεπτομερή στοιχεία για το σχετικό πιστοποιητικό επανεξαγωγής.
21. Η επιστημονική ονομασία πρέπει να είναι σύμφωνη με την ονοματολογία στις τυπικές βιβλιογραφικές παραπομπές του παραρτήματος VI του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001.
- 23/25. Για υπηρεσιακή χρήση μόνο.
26. Ο εισαγωγέας/(επαν)εξαγωγέας ή ο αντιπρόσωπός του πρέπει, αναλόγως, να αναφέρουν τον αριθμό φορτωτικής ή δελτίου αεροπορικής αποστολής.
27. Συμπληρώνεται από το τελωνείο εισαγωγής στην Κοινότητα, ή εκείνο της (επαν)εξαγωγής, αναλόγως. Το πρωτότυπο (έντυπο αριθ. 1) επιστρέφεται στο διαχειριστικό όργανο του ενδιαφερόμενου κράτους μέλους και το αντίγραφο κατόχου αδειάς (έντυπο αριθ. 2) στον εισαγωγέα ή (επαν)εξαγωγέα.

(1) Ο κωδικός αυτός πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε συνδυασμό με έναν άλλο κωδικό πηγής.

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ				
4	ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΔΟΥΣΑ ΑΡΧΗ	1. Εξαγωγέας/Επανεξαγωγέας	ΑΔΕΙΑ/ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ <input type="checkbox"/> ΕΙΣΑΓΩΓΗ <input type="checkbox"/> ΕΞΑΓΩΓΗ <input type="checkbox"/> ΕΠΑΝΕΞΑΓΩΓΗ	Αριθ.
				2. Λήξη ισχύος
		3. Εισαγωγέας	 Σύμβαση για το διεθνές εμπόριο των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας που απειλούνται με εξαφάνιση	
			4. Χώρα (επαν)εξαγωγής	
			5. Χώρα εισαγωγής	
		6. Εγκεκριμένος τόπος διαμονής ζώων δειγμάτων ειδών του παραρτήματος Α που έχουν απομακρυνθεί από το φυσικό τους περιβάλλον	7. Εκδούσα διαχειριστική αρχή	
4		8. Περιγραφή δειγμάτων (συμπεριλαμβανομένων χαρακτηριστικών γνωρισμάτων, φύλου/ημερομηνίας γεννήσεως ζώων ζώων κ.λπ.)	9. Καθαρό βάρος (kg)	10. Ποσότητα
			11. Προσάρτημα CITES	12. Παράρτημα ΕΚ
			13. Πηγή	14. Σκοπός
			15. Χώρα προέλευσης	
			16. Αριθ. αδείας	17. Ημερομηνία έκδοσης
			18. Χώρα τελευταίας επανεξαγωγής	
			19. Αριθ. πιστοποιητικού	20. Ημερομηνία έκδοσης
		21. Επιστημονική ονομασία του είδους		
		22. Κοινή ονομασία του είδους		
		23. Ειδικό όροι		
		Το παρόν ισχύει μόνον εφόσον τα ζώα μεταφέρονται σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές της CITES για τη μεταφορά και την προετοιμασία προς αποστολή άγριων ζώων ή, σε περίπτωση αεροπορικής μεταφοράς, σύμφωνα με τους κανονισμούς για τα ζώα της δεθνούς ενώσεως αερομεταφορών (IATA)		
		24. Τα παραστατικά (επαν)εξαγωγής από τη χώρα (επαν)εξαγωγής <input type="checkbox"/> παραδόθηκαν στην εκδούσα αρχή <input type="checkbox"/> πρέπει να παραδοθούν στο μεθοριακό τελωνειακό σταθμό εισαγωγής <div style="border: 1px solid black; height: 60px; width: 250px; margin-top: 10px;"></div>	25. Η <input type="checkbox"/> εισαγωγή <input type="checkbox"/> εξαγωγή <input type="checkbox"/> επανεξαγωγή των περιγραφόμενων ανωτέρω αγαθών επιτρέπεται Υπογραφή και επίσημη σφραγίδα: Ονοματεπώνυμο εκδωστήρος υπαλλήλου: Τόπος και ημερομηνία έκδοσης:	
		26. Αριθ. φορτωτικής/δελτίου αεροπορικής αποστολής		
		27. Για τελωνειακή χρήση μόνο		
		Πραγματικός εισαχθείσα ποσότης/καθαρό βάρος (kg)	Αριθμός νεκρών ζώων κατά την άφιξη	Τελωνειακό έγγραφο
				Τύπος:
				Αριθμός:
				Ημερομηνία:

Οδηγίες και επεξηγήσεις

1. Πλήρες ονοματεπώνυμο και διεύθυνση του εξαγωγέα/επανεξαγωγέα και όχι τυχόν αντιπροσώπου του.
2. Δεν έχει εφαρμογή.
3. Πλήρες ονοματεπώνυμο και διεύθυνση του εισαγωγέα και όχι τυχόν αντιπροσώπου του.
6. Συμπληρώνεται μόνο στο έντυπο της αιτήσεως στην περίπτωση ζώντων δειγμάτων ειδών του παραρτήματος Α, που έχουν αποσπαστεί από το φυσικό τους περιβάλλον.
8. Η περιγραφή πρέπει να είναι όσο το δυνατό ακριβέστερη και να περιλαμβάνει έναν τριψήφιο κωδικό σύμφωνα με το παράρτημα V του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001.
- 9/10. Ως μονάδες ποσότητας ή/και καθαρού βάρους χρησιμοποιούνται εκείνες του παραρτήματος V του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001.
11. Συμπληρώνεται ο αριθμός του παραρτήματος CITES (I, II ή III) στο οποίο είναι καταχωρημένα τα είδη κατά την ημερομηνία έκδοσης της άδειας/πιστοποιητικού.
12. Συμπληρώνεται το γράμμα του παραρτήματος του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 (Α ή Β) στο οποίο είναι καταχωρημένα τα είδη κατά την ημερομηνία έκδοσης της άδειας/πιστοποιητικού.
13. Για να δηλωθεί η πηγή χρησιμοποιείται ένας από τους ακόλουθους κωδικούς:
 - W** Δείγματα τα οποία έχουν αποσπαστεί από το φυσικό τους περιβάλλον
 - R** Δείγματα που προέρχονται από κτηνοτροφική επιχείρηση
 - D** Ζώα του παραρτήματος Α που εκτράφηκαν σε αιχμαλωσία για εμπορικούς σκοπούς και φυτά του παραρτήματος Α τεχνητώς πολλαπλασιασμένα για εμπορικούς σκοπούς σύμφωνα με το κεφάλαιο III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - A** Φυτά του παραρτήματος Α τεχνητώς πολλαπλασιασμένα για μη εμπορικούς σκοπούς και φυτά των παραρτημάτων Β και Γ, τεχνητώς πολλαπλασιασμένα σύμφωνα με το κεφάλαιο III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - C** Ζώα του παραρτήματος Α που έχουν εκτραφεί σε αιχμαλωσία για μη εμπορικούς σκοπούς και ζώα των παραρτημάτων Β και Γ που έχουν εκτραφεί σε αιχμαλωσία σύμφωνα με το κεφάλαιο III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - F** Ζώα γεννημένα σε αιχμαλωσία, αλλά για τα οποία τα κριτήρια του κεφαλαίου III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 δεν καλύπτονται, καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - I** Κατασχεθέντα ή παρακρατηθέντα δείγματα ⁽¹⁾
 - O** Προσυμβασιακά δείγματα ⁽¹⁾
 - U** Πηγή άγνωστη (να αιτιολογηθεί)
14. Για να δηλωθεί ο σκοπός για τον οποίο (επανε)εξάγονται/εισάγονται τα δείγματα χρησιμοποιείται ένας από τους ακόλουθους κωδικούς:
 - B** Εκτροφή σε αιχμαλωσία ή τεχνητός πολλαπλασιασμός
 - E** Εκπαιδευτικός
 - G** Βοτανικοί κήποι
 - H** Κυνηγετικά τρόπαια
 - L** Δημόσια τάξη
 - M** Βιοϊατρική έρευνα
 - N** Επιστροφή ή εισαγωγή στο φυσικό περιβάλλον
 - P** Προσωπικός
 - Q** Τσίρκα και περιοδεύουσες εκθέσεις
 - S** Επιστημονικός
 - T** Εμπορικός
 - Z** Ζωολογικοί κήποι
- 15/17. Χώρα προέλευσης είναι η χώρα στην οποία τα δείγματα αποσπάστηκαν από το φυσικό τους περιβάλλον, γεννήθηκαν και εκτράφηκαν σε αιχμαλωσία ή πολλαπλασιάστηκαν τεχνητώς. Όταν πρόκειται για τρίτη χώρα, τα τετραγωνίδια 16 και 17 πρέπει να περιέχουν λεπτομέρειες της σχετικής άδειας. Όπου δείγματα προερχόμενα από ένα κράτος μέλος της Κοινότητας εξάγονται από ένα άλλο, στο τετραγωνίδιο 15 σημειώνεται μόνο το όνομα του κράτους μέλους προέλευσης.
- 18/20. Χώρα τελευταίας επανεξαγωγής είναι, όταν πρόκειται για πιστοποιητικό επανεξαγωγής, η τρίτη χώρα επανεξαγωγής από την οποία εισήχθησαν τα δείγματα πριν επανεξαχθούν από την Κοινότητα. Όταν πρόκειται για άδεια εισαγωγής, είναι η τρίτη χώρα επανεξαγωγής από την οποία πρόκειται να εισαχθούν τα δείγματα. Τα τετραγωνίδια 19 και 20 πρέπει να περιέχουν λεπτομερή στοιχεία για το σχετικό πιστοποιητικό επανεξαγωγής.
21. Η επιστημονική ονομασία πρέπει να είναι σύμφωνη με την ονοματολογία στις τυπικές βιβλιογραφικές παραπομπές του παραρτήματος VI του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001.
23. Δώστε όσο το δυνατό περισσότερες πληροφορίες και δικαιολογήστε τυχόν παραλείψεις στις απαιτούμενες ανωτέρω πληροφορίες.

⁽¹⁾ Ο κωδικός αυτός πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε συνδυασμό με έναν άλλο κωδικό πηγής.

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ		ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II		
ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ	1	1. Εισαγωγέας	ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	
			Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 338/97 και κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 της Επιτροπής για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους	
		2. Κράτος μέλος εισαγωγής	3. Ημερομηνία εισαγωγής	
		4. Χώρα προέλευσης	5. Χώρα (επαν)εξαγωγής	
	A	6. Περιγραφή δειγμάτων [συμπεριλαμβανομένου του αριθμού του εγγράφου (επαν)εξαγωγής για είδη του προσαρτήματος III της CITES]	7. Καθαρό βάρος (kg)	8. Ποσότητα
			9. Επιστημονική ονομασία του είδους	10. Προσάρτημα CITES
			11. Κοινή ονομασία του είδους	12. Παράρτημα ΕΚ
	B	6. Περιγραφή δειγμάτων [συμπεριλαμβανομένου του αριθμού του εγγράφου (επαν)εξαγωγής για είδη του προσαρτήματος III της CITES]	7. Καθαρό βάρος (kg)	8. Ποσότητα
			9. Επιστημονική ονομασία του είδους	10. Προσάρτημα CITES
			11. Κοινή ονομασία του είδους	12. Παράρτημα ΕΚ
	C	6. Περιγραφή δειγμάτων [συμπεριλαμβανομένου του αριθμού του εγγράφου (επαν)εξαγωγής για είδη του προσαρτήματος III της CITES]	7. Καθαρό βάρος (kg)	8. Ποσότητα
			9. Επιστημονική ονομασία του είδους	10. Προσάρτημα CITES
11. Κοινή ονομασία του είδους			12. Παράρτημα ΕΚ	
D	6. Περιγραφή δειγμάτων [συμπεριλαμβανομένου του αριθμού του εγγράφου (επαν)εξαγωγής για είδη του προσαρτήματος III της CITES]	7. Καθαρό βάρος (kg)	8. Ποσότητα	
		9. Επιστημονική ονομασία του είδους	10. Προσάρτημα CITES	
		11. Κοινή ονομασία του είδους	12. Παράρτημα ΕΚ	
E	6. Περιγραφή δειγμάτων [συμπεριλαμβανομένου του αριθμού του εγγράφου (επαν)εξαγωγής για είδη του προσαρτήματος III της CITES]	7. Καθαρό βάρος (kg)	8. Ποσότητα	
		9. Επιστημονική ονομασία του είδους	10. Προσάρτημα CITES	
		11. Κοινή ονομασία του είδους	12. Παράρτημα ΕΚ	
F	6. Περιγραφή δειγμάτων [συμπεριλαμβανομένου του αριθμού του εγγράφου (επαν)εξαγωγής για είδη του προσαρτήματος III της CITES]	7. Καθαρό βάρος (kg)	8. Ποσότητα	
		9. Επιστημονική ονομασία του είδους	10. Προσάρτημα CITES	
		11. Κοινή ονομασία του είδους	12. Παράρτημα ΕΚ	
	13. Για τα ανωτέρω δείγματα ειδών του προσαρτήματος III της CITES, επισυνάπτω τα αναγκαία έγγραφα από τη χώρα (επαν)εξαγωγής)	14. Επίσημη σφραγίδα του μεθοριακού τελωνειακού σταθμού		
	Υπογραφή του εισαγωγέα ή εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του			

Οδηγίες και επεξηγήσεις

1. Πλήρες ονοματεπώνυμο και διεύθυνση του εισαγωγέα ή του εξουσιοδοτημένου εκπροσώπου του.
4. Χώρα προέλευσης είναι η χώρα στην οποία τα δείγματα αποσπάστηκαν από το φυσικό τους περιβάλλον, γεννήθηκαν ή εκτράφηκαν σε αιχμαλωσία ή πολλαπλασιάστηκαν τεχνητά.
5. Εφαρμόζεται μόνον όταν η χώρα από την οποία εισάγονται τα δείγματα δεν είναι η χώρα προέλευσης.
6. Η περιγραφή πρέπει να είναι όσο το δυνατόν ακριβέστερη.
9. Η επιστημονική ονομασία πρέπει να είναι η ονομασία που χρησιμοποιείται στο παράρτημα Γ ή Δ του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97.
10. Για τα είδη που περιέχονται στο προσάρτημα ΙΙΙ της σύμβασης CITES σημειώνεται «ΙΙΙ».
11. Σημειώνεται το γράμμα (Γ ή Δ) του παραρτήματος του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 στο οποίο περιέχονται τα εν λόγω είδη.
13. Ο εισαγωγέας οφείλει να υποβάλλει στο μεθοριακό τελωνείο εισαγωγής στην Κοινότητα το υπογεγραμμένο πρωτότυπο (έντυπο αριθ. 1) και το «αντίγραφο για τον εισαγωγέα» (έντυπο αριθ. 2), όπου χρειάζεται μαζί με τα δικαιολογητικά του προσαρτήματος ΙΙΙ CITES από τη χώρα (επαν)εξαγωγής.
14. Το τελωνείο αποστέλλει το σφραγισμένο πρωτότυπο (έντυπο αριθ. 1) στο διαχειριστικό όργανο της χώρας του και επιστρέφει το σφραγισμένο «αντίγραφο για τον εισαγωγέα» (έντυπο αριθ. 2) στον εισαγωγέα ή τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπό του.

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ		ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ		
ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΙΣΑΓΩΓΕΑ	2	1. Εισαγωγέας	Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 338/97 και κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 της Επιτροπής για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους	
	A	2. Κράτος μέλος εισαγωγής	3. Ημερομηνία εισαγωγής	
		4. Χώρα προέλευσης	5. Χώρα (επαν)εξαγωγής	
	B	6. Περιγραφή δειγμάτων [συμπεριλαμβανομένου του αριθμού του εγγράφου (επαν)εξαγωγής για είδη του προσαρτήματος III της CITES]	7. Καθαρό βάρος (kg)	8. Ποσότητα
			9. Επιστημονική ονομασία του είδους	10. Προσάρτημα CITES
			11. Κοινή ονομασία του είδους	12. Παράρτημα ΕΚ
	C	6. Περιγραφή δειγμάτων [συμπεριλαμβανομένου του αριθμού του εγγράφου (επαν)εξαγωγής για είδη του προσαρτήματος III της CITES]	7. Καθαρό βάρος (kg)	8. Ποσότητα
			9. Επιστημονική ονομασία του είδους	10. Προσάρτημα CITES
			11. Κοινή ονομασία του είδους	12. Παράρτημα ΕΚ
	D	6. Περιγραφή δειγμάτων [συμπεριλαμβανομένου του αριθμού του εγγράφου (επαν)εξαγωγής για είδη του προσαρτήματος III της CITES]	7. Καθαρό βάρος (kg)	8. Ποσότητα
			9. Επιστημονική ονομασία του είδους	10. Προσάρτημα CITES
			11. Κοινή ονομασία του είδους	12. Παράρτημα ΕΚ
E	6. Περιγραφή δειγμάτων [συμπεριλαμβανομένου του αριθμού του εγγράφου (επαν)εξαγωγής για είδη του προσαρτήματος III της CITES]	7. Καθαρό βάρος (kg)	8. Ποσότητα	
		9. Επιστημονική ονομασία του είδους	10. Προσάρτημα CITES	
		11. Κοινή ονομασία του είδους	12. Παράρτημα ΕΚ	
F	6. Περιγραφή δειγμάτων [συμπεριλαμβανομένου του αριθμού του εγγράφου (επαν)εξαγωγής για είδη του προσαρτήματος III της CITES]	7. Καθαρό βάρος (kg)	8. Ποσότητα	
		9. Επιστημονική ονομασία του είδους	10. Προσάρτημα CITES	
		11. Κοινή ονομασία του είδους	12. Παράρτημα ΕΚ	
13. Για τα ανωτέρω δείγματα ειδών του προσαρτήματος III της CITES, επισυνάπτω τα αναγκαία έγγραφα από τη χώρα (επαν)εξαγωγής		14. Επίσημη σφραγίδα του μεθοριακού τελωνειακού σταθμού		
Υπογραφή του εισαγωγέα ή εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του				

Οδηγίες και επεξηγήσεις

1. Πλήρες ονοματεπώνυμο και διεύθυνση του εισαγωγέα ή του εξουσιοδοτημένου εκπροσώπου του.
4. Χώρα προέλευσης είναι η χώρα στην οποία τα δείγματα αποσπάστηκαν από το φυσικό τους περιβάλλον, γεννήθηκαν ή εκτράφηκαν σε αιχμαλωσία ή πολλαπλασιάστηκαν τεχνητά.
5. Εφαρμόζεται μόνον όταν η χώρα από την οποία εισάγονται τα δείγματα δεν είναι η χώρα προέλευσης.
6. Η περιγραφή πρέπει να είναι όσο το δυνατόν ακριβέστερη.
9. Η επιστημονική ονομασία πρέπει να είναι η ονομασία που χρησιμοποιείται στο παράρτημα Γ ή Δ του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97.
10. Για τα είδη που περιέχονται στο προσάρτημα ΙΙΙ της σύμβασης CITES σημειώνεται «ΙΙΙ».
11. Σημειώνεται το γράμμα (Γ ή Δ) του παραρτήματος του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 στο οποίο περιέχονται τα εν λόγω είδη.
13. Ο εισαγωγέας οφείλει να υποβάλλει στο μεθοριακό τελωνείο εισαγωγής στην Κοινότητα το υπογεγραμμένο πρωτότυπο (έντυπο αριθ. 1) και το «αντίγραφο για τον εισαγωγέα» (έντυπο αριθ. 2), όπου χρειάζεται μαζί με τα δικαιολογητικά του προσαρτήματος ΙΙΙ CITES από τη χώρα (επαν)εξαγωγής.
14. Το τελωνείο αποστέλλει το σφραγισμένο πρωτότυπο (έντυπο αριθ. 1) στο διαχειριστικό όργανο της χώρας του και επιστρέφει το σφραγισμένο «αντίγραφο για τον εισαγωγέα» (έντυπο αριθ. 2) στον εισαγωγέα ή τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπό του.

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ III

ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ	1	1. Κάτοχος	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ <i>Για χρήση εντός της Ευρωπαϊκής Κοινότητας</i>	Αριθ.		
			Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 338/97 και κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 της Επιτροπής για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους			
		2. Εγκεκριμένος τόπος διομνής ζώντων δειγμάτων ειδών του παραρτήματος Α που έχουν απομυκρυνθεί από το φυσικό τους περιβάλλον	3. Εκδούσα διαχειριστική αρχή			
		4. Περιγραφή δειγμάτων (συμπεριλαμβανομένων χαρακτηριστικών γνωρισμάτων, φύλου/ημερομηνία γεννήσεως ζώντων ζώων κ.λπ.)	5. Καθαρό βάρος (kg)	6. Ποσότητα		
			7. Προσάρτημα CITES	8. Παράρτημα ΕΚ	9. Πηγή	
			10. Χώρα προέλευσης			
			11. Αριθ. αδείας		12. Ημερομηνία έκδοσης	
1		16. Επιστημονική ονομασία του είδους	13. Κράτος μέλος εισαγωγής			
		17. Κοινή ονομασία του είδους	14. Αριθ. εγγάφου		15. Ημερομηνία έκδοσης	
		18. Πιστοποιείται ότι τα ανωτέρω περιγραφόμενα δείγματα:				
		<input type="checkbox"/> ελήφθησαν από το φυσικό τους περιβάλλον σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία του εκδώσαντος κράτους μέλους <input type="checkbox"/> είναι εγκαταλελειμμένα ή διαφυγόντα δείγματα, που παρελήφθησαν σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία του εκδώσαντος κράτους μέλους <input type="checkbox"/> είναι δείγματα που γεννήθηκαν και εκτράφηκαν εν αιχμαλωσία ή τα οποία αναπαρήχθησαν τεχνητάς <input type="checkbox"/> αποκτήθηκαν εντός ή εισήχθησαν στην Κοινότητα σύμφωνα με τις διατάξεις του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 <input type="checkbox"/> αποκτήθηκαν ή εισήχθησαν στην Κοινότητα πριν την 1η Ιουνίου 1997 σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 3626/82 <input type="checkbox"/> αποκτήθηκαν ή εισήχθησαν στην Κοινότητα πριν από την 1η Ιανουαρίου 1984 σύμφωνα με τις διατάξεις της CITES <input type="checkbox"/> αποκτήθηκαν ή εισήχθησαν στο εκδών κράτος μέλος πριν από την ισχύ των διατάξεων των κανονισμών των σημείων 4 και 5 ή εκείνων της CITES στο έδαφός του <input type="checkbox"/> πρόκειται να χρησιμοποιηθούν για την προαγωγή της επιστήμης/εκτροφής ή πολλαπλασιασμού/έρευνας ή εκπαίδευσης ή άλλους μη επιζήμιους σκοπούς				
		19. Το παρόν έγγραφο εκδίδεται για:				
		<input type="checkbox"/> για να πιστοποιηθεί ότι προς (επαν)εξαγωγή δείγμα αποκτήθηκε σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία για την προστασία που υπόψη είδους <input type="checkbox"/> την εξαίρεση δειγμάτων που παραρτήματος Α από τις σχετικές με εμπορικές δραστηριότητες απαγορεύσεις του άρθρου 8 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 <input type="checkbox"/> την έγκριση της διακίνησης εντός της Κοινότητας ζώντος δείγματος του παραρτήματος Α από τον τόπο που αναφέρεται στην άδεια εισαγωγής ή σε οποιοδήποτε πιστοποιητικό				
		20. Ειδικοί όροι				
		<input type="checkbox"/> πιστοποιητικό ισχύον μόνον για τον κάτοχο που αναγράφεται στο σημείο 1 [εκδοθέν βάσει του άρθρου 20 παράγραφος 3 στοιχείο ε) ή του άρθρου 30 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001]				
		Ονοματεπώνυμο εκδώσαντος υπαλλήλου Τόπος και ημερομηνία Υπογραφή και σφραγίδα				

Οδηγίες και επεξηγήσεις

1. Πλήρες ονοματεπώνυμο και διεύθυνση του κατόχου του πιστοποιητικού και όχι τυχόν αντιπροσώπου του.
2. Συμπληρώνεται μόνο όταν η άδεια εισαγωγής για τα σχετικά δείγματα καθορίζει τον τόπο φύλαξής τους ή όταν δείγματα τα οποία έχουν αποσπαστεί από το φυσικό τους περιβάλλον σε ένα κράτος μέλος απαιτείται να φυλαχθούν σε εγκεκριμένο τόπο διαμονής.
Οποιαδήποτε μετακίνηση από τον αναγραφόμενο τόπο, πλην της περιπτώσεως ανάγκης προσφοράς επείγουσας κτηνιατρικής φροντίδας και υπό την προϋπόθεση της άμεσης επιστροφής των δειγμάτων στον εγκεκριμένο τόπο διαμονής τους, υπόκειται σε πρότερη έγκριση από την αρμόδια διαχειριστικό όργανο (δλ.επε τετραγωνίδιο 19).
4. Η περιγραφή πρέπει να είναι όσο το δυνατό ακριβέστερη και να περιλαμβάνει έναν τριψήφιο κωδικό σύμφωνα με το παράρτημα V του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001.
- 5/6. Ως μονάδες ποσότητας ή/και καθαρού βάρους χρησιμοποιούνται εκείνες του παραρτήματος V του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001.
7. Συμπληρώνεται ο αριθμός του παραρτήματος CITES (I, II ή III) στο οποίο είναι καταχωρημένα τα είδη κατά την ημερομηνία έκδοσης της άδειας ή του πιστοποιητικού.
8. Συμπληρώνεται το γράμμα του παραρτήματος του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 (Α, Β, ή Γ) στο οποίο περιλαμβάνονται τα είδη κατά την ημερομηνία έκδοσης της άδειας ή του πιστοποιητικού.
9. Για να δηλωθεί η πηγή χρησιμοποιείται ένας από τους ακόλουθους κωδικούς:
W Δείγματα τα οποία έχουν αποσπαστεί από το φυσικό τους περιβάλλον
R Δείγματα που προέρχονται από κτηνοτροφική επιχείρηση
D Ζώα του παραρτήματος Α που εκτράφηκαν σε αιχμαλωσία για εμπορικούς σκοπούς και φυτά του παραρτήματος Α που πολλαπλασιάστηκαν τεχνητός για εμπορικούς σκοπούς σύμφωνα με το κεφάλαιο III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001, καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
A Δείγματα φυτών του παραρτήματος Α που πολλαπλασιάστηκαν τεχνητός για μη εμπορικούς σκοπούς και φυτά των παραρτημάτων Β και Γ που πολλαπλασιάστηκαν τεχνητός σύμφωνα με το κεφάλαιο III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
C Ζώα του παραρτήματος Α που εκτράφηκαν σε αιχμαλωσία για μη εμπορικούς σκοπούς και ζώα των παραρτημάτων Β και Γ που εκτράφηκαν σε αιχμαλωσία σύμφωνα με το κεφάλαιο III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
F Ζώα που γεννήθηκαν σε αιχμαλωσία, αλλά για τα οποία δεν ισχύουν τα κριτήρια του κεφαλαίου III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
I Κατασχεθέντα ή παρακρατηθέντα δείγματα (*)
O Προσυμβασιακά δείγματα (*)
U Πηγή άγνωστη (να αιτιολογηθεί)
- 10/12. Χώρα προέλευσης είναι η χώρα στην οποία τα δείγματα αποσπάστηκαν από το φυσικό τους περιβάλλον, γεννήθηκαν και εκτράφηκαν σε αιχμαλωσία ή πολλαπλασιάστηκαν τεχνητός.
- 13/15. Κράτος μέλος εισαγωγής είναι, όπου έχει εφαρμογή, το κράτος μέλος που εκδίδει την άδεια εισαγωγής για τα σχετικά δείγματα.
16. Η επιστημονική ονομασία πρέπει να είναι σύμφωνη με την ονοματολογία στις τυπικές διδωγραφικές παραπομπές του παραρτήματος VI του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001.

(*) Ο κωδικός αυτός πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε συνδυασμό με έναν άλλο κωδικό πηγής.

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ			
2	ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΑΡΧΗ	1. Κάτοχος	<div>ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ</div> <div>Για χρήση εντός της Ευρωπαϊκής Κοινότητας</div> <div>Αριθ.</div>
		2. Εγκεκριμένος τόπος διομονής ζώντων δειγμάτων ειδών του παραρτήματος Α που έχουν απομολυνθεί από το φυσικό τους περιβάλλον	3. Εκδούσα διαχειριστική αρχή
		4. Περιγραφή δειγμάτων (συμπεριλαμβανομένων χαρακτηριστικών γνωρισμάτων, φύλου/ημερομηνία γεννήσεως ζώντων ζώων κ.λπ.)	<div>5. Καθαρό βάρος (kg)</div> <div>6. Ποσότητα</div> <div>7. Προσάρτημα CITES</div> <div>8. Παράρτημα ΕΚ</div> <div>9. Πηγή</div> <div>10. Χώρα προέλευσης</div> <div>11. Αριθ. αδείας</div> <div>12. Ημερομηνία έκδοσης</div>
		16. Επιστημονική ονομασία του είδους	13. Κράτος μέλος εισαγωγής
		17. Κοινή ονομασία του είδους	<div>14. Αριθ. εγγάφου</div> <div>15. Ημερομηνία έκδοσης</div>
18. Πιστοποιείται ότι τα ανωτέρω περιγραφόμενα δείγματα: <div> <div>1 <input type="checkbox"/> ελήφθησαν από το φυσικό τους περιβάλλον σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία του εκδώσαντος κράτους μέλους</div> <div>2 <input type="checkbox"/> είναι εγκαταλελειμμένα ή διαφυγόντα δείγματα, που παρελήφθησαν σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία του εκδώσαντος κράτους μέλους</div> <div>3 <input type="checkbox"/> είναι δείγματα που γεννήθηκαν και εκτράφηκαν εν αιχμαλωσία ή τα οποία αναπαρήχθησαν τεχνητώς</div> <div>4 <input type="checkbox"/> αποκτήθηκαν εντός ή εισήχθησαν στην Κοινότητα σύμφωνα με τις διατάξεις του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97</div> <div>5 <input type="checkbox"/> αποκτήθηκαν ή εισήχθησαν στην Κοινότητα πριν την 1η Ιουνίου 1997 σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 3626/82</div> <div>6 <input type="checkbox"/> αποκτήθηκαν ή εισήχθησαν στην Κοινότητα πριν από την 1η Ιανουαρίου 1984 σύμφωνα με τις διατάξεις της CITES</div> <div>7 <input type="checkbox"/> αποκτήθηκαν ή εισήχθησαν στο εκδύσαν κράτος μέλος πριν από την ισχύ των διατάξεων των κανονισμών των σημείων 4 και 5 ή εκείνων της CITES στο έδαφός του</div> <div>8 <input type="checkbox"/> πρόκειται να χρησιμοποιηθούν για την προαγωγή της επιστήμης/εκτροφής ή πολλαπλασιασμού/έρευνας ή εκπαίδευσης ή άλλους μη επιζήμιους σκοπούς</div> </div>			
19. Το παρόν έγγραφο εκδίδεται για: <div> <div>1 <input type="checkbox"/> για να πιστοποιηθεί ότι προς (επαν)εξαγωγή δείγμα αποκτήθηκε σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία για την προστασία που υπόψη είδους</div> <div>2 <input type="checkbox"/> την εξαίρεση δειγμάτων που παραρτήματος Α από τις σχετικές με εμπορικές δραστηριότητες απαγορεύσεις του άρθρου 8 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97</div> <div>3 <input type="checkbox"/> την έγκριση της διακίνησης εντός της Κοινότητας ζώντος δείγματος του παραρτήματος Α από τον τόπο που αναφέρεται στην άδεια εισαγωγής ή σε οποιοδήποτε πιστοποιητικό</div> </div>			
20. Ειδικό όροι <div> <input type="checkbox"/> πιστοποιητικό ισχύον μόνον για τον κάτοχο που αναγράφεται στο σημείο 1 [εκδοθέν βάσει του άρθρου 20 παράγραφος 3 στοιχείο ε) ή του άρθρου 30 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001] </div>			
<div>Ονοματεπώνυμο εκδώσαντος υπαλλήλου</div> <div>Τόπος και ημερομηνία</div> <div>Υπογραφή και σφραγίδα</div>			

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ

3	1. Αιτών	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ <i>Για χρήση εντός της Ευρωπαϊκής Κοινότητας</i>		Αριθ.
	Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 338/97 και κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 της Επιτροπής για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους			
	2. Εγκεκριμένος τόπος διομονής ζώντων δειγμάτων ειδών του παραρτήματος Α που έχουν απομυκρυνθεί από το φυσικό τους περιβάλλον	3. Εκδούσα διαχειριστική αρχή		
	4. Περιγραφή δειγμάτων (συμπεριλαμβανομένων χαρακτηριστικών γνωρισμάτων, φύλου/ημερομηνία γεννήσεως ζώντων ζώων κ.λπ.)	5. Καθαρό βάρος (kg)	6. Ποσότητα	
ΑΙΤΗΣΗ		7. Προσάρτημα CITES	8. Παράρτημα ΕΚ	9. Πηγή
		10. Χώρα προέλευσης		
		11. Αριθ. αδείας	12. Ημερομηνία έκδοσης	
	3	16. Επιστημονική ονομασία του είδους		13. Κράτος μέλος εισαγωγής
	17. Κοινή ονομασία του είδους	14. Αριθ. εγγάφου	15. Ημερομηνία έκδοσης	
18. Πιστοποιείται ότι τα ανωτέρω περιγραφόμενα δείγματα: <ul style="list-style-type: none"> 1 <input type="checkbox"/> ελήφθησαν από το φυσικό τους περιβάλλον σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία του εκδώσαντος κράτους μέλους 2 <input type="checkbox"/> είναι εγκαταλελειμμένα ή διαφυγόντα δείγματα, που παρελήφθησαν σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία του εκδώσαντος κράτους μέλους 3 <input type="checkbox"/> είναι δείγματα που γεννήθηκαν και εκτράφηκαν εν αιχμαλωσία ή τα οποία αναπαρήχθησαν τεχνητώς 4 <input type="checkbox"/> αποκτήθηκαν εντός ή εισήχθησαν στην Κοινότητα σύμφωνα με τις διατάξεις του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 5 <input type="checkbox"/> αποκτήθηκαν ή εισήχθησαν στην Κοινότητα πριν την 1η Ιουνίου 1997 σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 3626/82 6 <input type="checkbox"/> αποκτήθηκαν ή εισήχθησαν στην Κοινότητα πριν από την 1η Ιανουαρίου 1984 σύμφωνα με τις διατάξεις της CITES 7 <input type="checkbox"/> αποκτήθηκαν ή εισήχθησαν στο εκδώσαν κράτος μέλος πριν από την ισχύ των διατάξεων των κανονισμών των σημείων 4 και 5 ή εκείνων της CITES στο έδαφός του 8 <input type="checkbox"/> πρόκειται να χρησιμοποιηθούν για την προαγωγή της επιστήμης/εκτροφής ή πολλαπλασιασμού/έρευνας ή εκπαίδευσης ή άλλους μη επιζήμιους σκοπούς 				
19. Το παρόν έγγραφο εκδίδεται για: <ul style="list-style-type: none"> 1 <input type="checkbox"/> για να πιστοποιηθεί ότι προς (επαν)εξαγωγή δείγμα αποκτήθηκε σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία για την προστασία που υπόψη είδους 2 <input type="checkbox"/> την εξαίρεση δειγμάτων που παραρτήματος Α από τις σχετικές με εμπορικές δραστηριότητες απαγορεύσεις του άρθρου 8 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 3 <input type="checkbox"/> την έγκριση της διακίνησης εντός της Κοινότητας ζώντος δείγματος του παραρτήματος Α από τον τόπο που αναφέρεται στην άδεια εισαγωγής ή σε οποιοδήποτε πιστοποιητικό 				
20. Παρατηρήσεις <p style="text-align: right;">Συνυποβάλλω τα αναγκαία δικαιολογητικά και δηλώνω ότι όλα τα παρεχόμενα στοιχεία είναι εξ όσων γνωρίζω και πιστεύω αληθή</p> <p style="text-align: right;">Δηλώνω ότι δεν έχει απορριφθεί στο παρελθόν αιτήσή μου για άδεια/πιστοποιητικό για τα ανωτέρω δείγματα</p>				
Ονοματεπώνυμο αιτούντος		Υπογραφή		Τόπος και ημερομηνία

Οδηγίες και επεξηγήσεις

1. Πλήρες ονοματεπώνυμο και διεύθυνση του αιτούντος το πιστοποιητικού και όχι τυχόν αντιπροσώπου του.
2. Συμπληρώνεται μόνο στην περίπτωση ζώντων δειγμάτων ειδών του παραρτήματος Α, που έχουν αποσπαστεί από το φυσικό τους περιβάλλον.
4. Η περιγραφή πρέπει να είναι όσο το δυνατό ακριβέστερη και να περιλαμβάνει έναν τριψήφιο κωδικό σύμφωνα με το παράρτημα V του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001.
- 5/6. Ως μονάδες ποσότητας ή/και καθαρού βάρους χρησιμοποιούνται εκείνες του παραρτήματος V του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001.
7. Συμπληρώνεται ο αριθμός του προσαρτήματος CITES (I, II ή III) στο οποίο είναι καταχωρημένα τα είδη κατά την ημερομηνία έκδοσης της άδειας ή του πιστοποιητικού.
8. Συμπληρώνεται το γράμμα του παραρτήματος του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 (Α, Β, ή Γ) στο οποίο περιλαμβάνονται τα είδη κατά την ημερομηνία έκδοσης της άδειας ή του πιστοποιητικού.
9. Για να δηλωθεί η πηγή χρησιμοποιείται ένας από τους ακόλουθους κωδικούς:
 - W** Δείγματα τα οποία έχουν αποσπαστεί από το φυσικό τους περιβάλλον
 - R** Δείγματα που προέρχονται από κτηνοτροφική επιχείρηση
 - D** Ζώα του παραρτήματος Α που εκτράφηκαν σε αιχμαλωσία για εμπορικούς σκοπούς και φυτά του παραρτήματος Α που πολλαπλασιάστηκαν τεχνητά για εμπορικούς σκοπούς σύμφωνα με το κεφάλαιο III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001, καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - A** Δείγματα φυτών του παραρτήματος Α που πολλαπλασιάστηκαν τεχνητά για μη εμπορικούς σκοπούς και φυτά των παραρτημάτων Β και Γ που εκτράφηκαν σε αιχμαλωσία σύμφωνα με το κεφάλαιο III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - C** Ζώα του παραρτήματος Α που εκτράφηκαν σε αιχμαλωσία για μη εμπορικούς σκοπούς και ζώα των παραρτημάτων Β και Γ που εκτράφηκαν σε αιχμαλωσία σύμφωνα με το κεφάλαιο III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - F** Ζώα που γεννήθηκαν σε αιχμαλωσία, αλλά για τα οποία δεν ισχύουν τα κριτήρια του κεφαλαίου III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001 καθώς και τμήματα και παράγωγά τους
 - I** Κατασχεθέντα ή παρακρατηθέντα δείγματα ⁽¹⁾
 - O** Προσυμβασιακά δείγματα ⁽¹⁾
 - U** Πηγή άγνωστη (να αιτιολογηθεί)
- 10/12. Χώρα προέλευσης είναι η χώρα στην οποία τα δείγματα αποσπάστηκαν από το φυσικό τους περιβάλλον, γεννήθηκαν και εκτράφηκαν σε αιχμαλωσία ή πολλαπλασιάστηκαν τεχνητά.
- 13/15. Κράτος μέλος εισαγωγής είναι, όπου έχει εφαρμογή, το κράτος μέλος που εκδίδει την άδεια εισαγωγής για τα σχετικά δείγματα.
16. Η επιστημονική ονομασία πρέπει να είναι σύμφωνη με την ονοματολογία στις τυπικές βιβλιογραφικές παραπομπές του παραρτήματος VI του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1808/2001.
18. Δώστε όσο το δυνατό περισσότερες πληροφορίες και δικαιολογήστε τυχόν παραλείψεις στις απαιτούμενες ανωτέρω πληροφορίες.

⁽¹⁾ Ο κωδικός αυτός πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε συνδυασμό με έναν άλλο κωδικό πηγής.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV

ΕΤΙΚΕΤΑ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΣΤΟ ΑΡΘΡΟ 2 ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΣ 4 ΚΑΙ ΣΤΟ ΑΡΘΡΟ 22



Σύμβαση για το διεθνές εμπόριο
των ειδών άγριας πανίδας και
χλωρίδας που απειλούνται με
εξαφάνιση

Άρθρο VII παράγραφος 6

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

1. Περιεχόμενα:

2. Από (πλήρες όνομα και διεύθυνση):

3. Αριθμός καταχώρησης:

4. Προς (πλήρες όνομα και διεύθυνση):

5. Αριθμός καταχώρησης:

Αριθμός ετικέτας:



Το τμήμα αυτό επιστρέφεται στο διαχειριστικό όργανο αμέσως μετά τη
χρήση


Αριθμός καταχώρησης
αποστολέαΑριθμός καταχώρησης
παραλήπτη

Περιεχόμενα:

Αριθμός ετικέτας:

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 4

Υπόδειγμα ετικέτας για την διακίνηση των ειδών της αυτοφυούς χλωρίδας και άγριας πανίδας και των δειγμάτων αυτών, επεξεργασμένων ή μη, που χρησιμοποιούνται για δάνεια ή ανταλλαγές για μη εμπορικούς σκοπούς μεταξύ αναγνωρισμένων επιστημόνων και επιστημονικών ερευνητικών ιδρυμάτων, σε εφαρμογή της παρούσης απόφασης.
(Διαστάσεις ετικέτας: 10,5 cm X 19,5 cm)

		Σύμβαση για το διεθνές εμπόριο των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας που απειλούνται με εξοφάνιση Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora Άρθρο VII παράγραφος 6 / Article VII (6)	
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΥΛΙΚΟ / SCIENTIFIC MATERIAL			
1. Περιεχόμενα: / Contents:			
2. Από (πλήρες όνομα και διεύθυνση): / From (full name and address):			
3. Αριθμός καταχώρησης: Registration No:		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
4. Προς (πλήρες όνομα και διεύθυνση): / To (full name and address):			
5. Αριθμός καταχώρησης: Registration No:		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
Αριθμός ετικέτας: / Label No:			
----- ✂ ----- Το τμήμα αυτό επιστρέφεται στο διαχειριστικό όργανο αμέσως μετά τη χρήση This part to be returned to the management authority immediately after use			
Αριθμός καταχώρησης αποστολέα Registration No of sender		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
Αριθμός καταχώρησης παραλήπτη Registration No of recipient		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
Περιεχόμενα: / Contents:			
Αριθμός ετικέτας: / Label No:			

Άρθρο 10
Ισχύς

Η ισχύς της παρούσης απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 6 Φεβρουαρίου 2006

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΛΟΓΟΣΚΟΥΦΗΣ

ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΜΠΑΣΙΑΚΟΣ



02001981302060128

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> – e-mail: webmaster@et.gr